

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

**о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования
(сбытовых надбавок гарантирующего поставщика) на 2026 год
(расчетный период регулирования)**

Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»
(полное и сокращенное наименование юридического лица)
ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»

I. Информация об организации

| | |
|--------------------------|--|
| Полное наименование | Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ» |
| Сокращенное наименование | ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» |
| Место нахождения | 119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, стр. 3, этаж 4, пом. 7 |
| Фактический адрес | 119048, г. Москва, проспект Комсомольский, д. 42, стр. 3 |
| ИНН | 7706284124 |
| КПП | 770401001 |
| Ф.И.О. руководителя | Андронов Михаил Сергеевич |
| Адрес электронной почты | info@ruses.ru |
| Контактный телефон | (495) 926-99-00 |
| Факс | (495) 287-81-92 |

II. Основные показатели деятельности организации
Владимирская область

| Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | Показатели, утвержденные на базовый период * | Предложения на расчетный период регулирования** |
|--|-------------------|--|--|---|
| 2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков | | | | |
| 1. Объемы полезного отпуска электрической энергии - всего | | 557 731 | 563 936 | 557 073 |
| в том числе: | | | | |
| 1.1. населению и приравненным к нему категориям потребителей | тыс. кВт·ч | 9 818 | 9 566 | 9 160 |
| 1.1.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | 7 316 | 9 566 | 9 160 |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 3 645 | 4 740 | 7 033 |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 3 671 | 4 826 | 2 127 |
| 1.1.B. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | 2 502 | - | - |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 1 380 | - | - |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 1 123 | - | - |
| в том числе: | тыс. кВт·ч | | | |
| 1.1.1. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | 2 705 | 2 690 | 2 710 |
| 1.1.1.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | 1 806 | 2 690 | 2 710 |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 928 | 1 321 | 2 007 |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 878 | 1 369 | 703 |
| 1.1.1.B. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | 898 | - | - |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 515 | - | - |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 383 | - | - |
| 1.1.2. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами | тыс. кВт·ч | 397 | 383 | 397 |
| 1.1.2.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | 338 | 383 | 397 |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 172 | 188 | 295 |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 166 | 194 | 102 |
| 1.1.2.B. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | 58 | - | - |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 28 | - | - |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 31 | - | - |
| 1.1.3. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | 7 | 8 | 7 |
| 1.1.3.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | 7 | 8 | 7 |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 4 | 4 | 5 |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 3 | 4 | 2 |
| 1.1.3.B. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | - | - | - |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | - | - | - |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | - | - | - |
| 1.1.4. население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками | тыс. кВт·ч | 32 | 40 | 31 |
| 1.1.4.A. в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | 31 | 40 | 31 |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 21 | 20 | 24 |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 10 | 20 | 8 |
| 1.1.4.B. сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | 1 | - | - |
| первое полугодие | тыс. кВт·ч | 1 | - | - |
| второе полугодие | тыс. кВт·ч | 0 | - | - |

| | | | | | |
|----------|--|-------------------------|-------------|-------------|-------------|
| 1.1.5. | население, проживающее в сельских населенных пунктах | тыс. кВт·ч | 2 598 | 2 697 | 2 480 |
| 1.1.5.A. | в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | 1 843 | 2 697 | 2 480 |
| | первое полугодие | тыс. кВт·ч | 972 | 1 324 | 1 852 |
| | второе полугодие | тыс. кВт·ч | 872 | 1 373 | 628 |
| 1.1.5.B. | сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | 755 | - | - |
| | первое полугодие | тыс. кВт·ч | 428 | - | - |
| | второе полугодие | тыс. кВт·ч | 327 | - | - |
| 1.1.6. | потребители, приравненные к населению, - всего | тыс. кВт·ч | 4 080 | 3 748 | 3 535 |
| 1.1.6.A. | в пределах социальной нормы | тыс. кВт·ч | 3 291 | 3 748 | 3 535 |
| | первое полугодие | тыс. кВт·ч | 1 548 | 1 882 | 2 850 |
| | второе полугодие | тыс. кВт·ч | 1 742 | 1 866 | 684 |
| 1.1.6.B. | сверх социальной нормы | тыс. кВт·ч | 789 | - | - |
| | первое полугодие | тыс. кВт·ч | 408 | - | - |
| | второе полугодие | тыс. кВт·ч | 381 | - | - |
| 1.2. | потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям | тыс. кВт·ч | 536 774 | 541 788 | 536 774 |
| | менее 670 кВт | тыс. кВт·ч | 22 635 | 24 184 | 22 635 |
| | первое полугодие | тыс. кВт·ч | 11 657 | 12 553 | 16 325 |
| | второе полугодие | тыс. кВт·ч | 10 978 | 11 631 | 6 310 |
| | от 670 кВт до 10 МВт | тыс. кВт·ч | 13 663 | 13 883 | 13 663 |
| | первое полугодие | тыс. кВт·ч | 7 157 | 7 111 | 9 681 |
| | второе полугодие | тыс. кВт·ч | 6 506 | 6 772 | 3 983 |
| | не менее 10 МВт | тыс. кВт·ч | 500 476 | 503 721 | 500 476 |
| | первое полугодие | тыс. кВт·ч | 255 073 | 252 634 | 372 309 |
| | второе полугодие | тыс. кВт·ч | 245 403 | 251 087 | 128 168 |
| 1.3. | сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях | тыс. кВт·ч | 11 139 | 12 582 | 11 139 |
| | в первом полугодии | тыс. кВт·ч | 5 686 | 6 323 | 8 116 |
| | во втором полугодии | тыс. кВт·ч | 5 452 | 6 259 | 3 023 |
| 2. | Количество обслуживаемых договоров - всего | | 4,248 | 4,248 | 4,248 |
| | в том числе: | | | | |
| 2.1. | с населением и приравненным к нему категориям потребителей | тыс. штук | 3,943 | 3,943 | 3,943 |
| 2.2. | с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям | тыс. штук | 0,294 | 0,294 | 0,294 |
| | менее 670 кВт | тыс. штук | 0,284 | 0,284 | 0,284 |
| | от 670 кВт до 10 МВт | тыс. штук | 0,008 | 0,008 | 0,008 |
| | не менее 10 МВт | тыс. штук | 0,002 | 0,002 | 0,002 |
| 2.3. | с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях | тыс. штук | 0,011 | 0,011 | 0,011 |
| 3. | Количество точек учета по обслуживаемым договорам - всего | | 4 540 | 4 517 | 4 540 |
| | в том числе: | | | | |
| 3.1. | по населению и приравненным к нему категориям потребителей | штук | 3 957 | 3 942 | 3 957 |
| 3.2. | по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям | штук | 527 | 519 | 527 |
| | менее 670 кВт | штук | 466 | 458 | 466 |
| | от 670 кВт до 10 МВт | штук | 19 | 17 | 19 |
| | не менее 10 МВт | штук | 42 | 44 | 42 |
| 4. | Количество точек подключения | штук | 4 540 | 4 517 | 4 540 |
| 5. | Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика | тыс. рублей | 160 124,7 | 221 957,6 | 303 769,3 |
| 6. | Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности | | | | |
| 6.1. | Среднесписочная численность персонала | человек | - | - | - |
| 6.2. | Среднемесячная заработная плата на одного работника | тыс. рублей на человека | - | - | - |
| 6.3. | Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия) | | отсутствует | отсутствует | отсутствует |
| 7. | Проценты по обслуживанию заемных средств | тыс. рублей | 39 753,6 | 58 315,7 | 74 563,9 |
| 8. | Резерв по сомнительным долгам | тыс. рублей | 51 318,5 | 53 350,2 | 66 358,3 |
| 9. | Необходимые расходы из прибыли | тыс. рублей | - | - | - |
| 10. | Чистая прибыль (убыток) | тыс. рублей | 27 129,2 | 30 694,3 | 35 848,0 |
| 11. | Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки) | процент | | | |
| 12. | Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения) | | отсутствует | отсутствует | отсутствует |

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** в расчетном периоде регулирования за 1 и 2 полугодия приняты периоды с января по сентябрь и с октября по декабрь соответственно.

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Владимирская область

| № п/п | Наименование показателей | Единица измерения | Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду | | Показатели, утвержденные на базовый период * | | Предложения на расчетный период регулирования** | |
|-------|---|-------------------|--|------------------|--|------------------|---|------------------|
| | | | первое полугодие | второе полугодие | первое полугодие | второе полугодие | первое полугодие | второе полугодие |
| 3. | Для гарантирующих поставщиков: | | | | | | | |
| 3.1. | величина сбытовой надбавки для населения и приравненных к нему категорий потребителей | рублей/МВт·ч | 826,36 | 826,36 | 826,36 | 1455,06 | 1455,06 | 1598,31 |
| 3.2. | величина сбытовой надбавки для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии | рублей/МВт·ч | 528,35 | 528,35 | 528,35 | 819,94 | 819,94 | 1851,43 |
| 3.3. | величина сбытовой надбавки для прочих потребителей: | рублей/МВт·ч | | | | | | |
| | менее 670 кВт | рублей/МВт·ч | 431,71 | 976,21 | 976,21 | 996,65 | 996,65 | 1598,31 |
| | от 670 кВт до 10 МВт | рублей/МВт·ч | 185,29 | 339,71 | 339,71 | 394,24 | 394,24 | 911,75 |
| | не менее 10 МВт | рублей/МВт·ч | 185,29 | 325,41 | 325,41 | 364,04 | 364,04 | 811,37 |

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

** в расчетном периоде регулирования за 1 и 2 полугодия приняты периоды с января по сентябрь и с октября по декабрь соответственно.