**Предложение департамента по тарифам Новосибирской области об установлении предельных уровней цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии на территории Новосибирской области на 2026 год**

В соответствии с пунктом 16 Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178, департамент по тарифам Новосибирской области предлагает установить предельные минимальные и максимальные уровни тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Новосибирской области на 2026 год с календарной разбивкой в следующем размере:

1. Тарифы для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей

**Минимальные уровни тарифов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Тарифные групп потребителей электрической энергии (мощности)** | **Единица измерения** | **Диапазоны напряжения** | | | |
| **ВН** | **СН-I** | **CH-II** | **НН** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 1 полугодие 2026 года | | | | | |
| 1.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 1, 84592 | 2, 30069 | 2, 73067 | 3,50267 |
| 1.2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.2.1. | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт· мес. | 1 078 796,95 | 1 301 700,25 | 1 455 648,51 | 1 650 991,56 |
|
| 1.2.2. | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 221,53 | 320,30 | 512,03 | 876,56 |
|
|
| 2 | 2 полугодие 2026 года | | | | | | |
| 2.1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 2, 18925 | 2, 72420 | 3, 22014 | 4, 10855 | |
| 2.2. | Двухставочный тариф | | | | | | |
| 2.2.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт· мес. | 1 292 398,75 | 1 559 436,90 | 1 743 866,92 | 1 977 887,88 | |
|
| 2.2.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 243,24 | 351,69 | 562,21 | 962,47 | |

**Максимальные уровни тарифов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Тарифные групп потребителей электрической энергии (мощности)** | **Единица измерения** | **Диапазоны напряжения** | | | |
| **ВН** | **СН-I** | **CH-II** | **НН** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | 1 полугодие 2026 года | | | | | |
| 1.1 | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 1,84592 | 2,30069 | 2,73067 | 3,50267 |  | |  |
| 1.2. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 1.2.1. | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт· мес. | 1 078 796,95 | 1 301 700,25 | 1 455 648,51 | 1 650 991,56 |
|
| 1.2.2. | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 221,53 | 320,30 | 512,03 | 876,56 |
|
|
| 2 | 2 полугодие 2026 года | | | | | | |
| 2.1. | Одноставочный тариф | руб./кВт·ч | 2,28795 | 2,84382 | 3,35493 | 4,26810 | |
| 2.2. | Двухставочный тариф | | | | | | |
| 2.2.1 | - ставка за содержание электрических сетей | руб./МВт· мес. | 1 357 941,46 | 1 638 061,45 | 1 832 305,39 | 2 078 194,50 | |
|
| 2.2.2 | - ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях | руб./МВт·ч | 243,24 | 351,69 | 562,21 | 962,47 | |

2. Тарифы для населения и приравненных к нему категорий потребителей в первом диапазоне объемов потребления электрической энергии (мощности)

**Минимальные уровни тарифов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N п/п** | **Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)** | **Единица измерения** | **1 полугодие 2026 года** | **2 полугодие 2026 года** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Одноставочный тариф | руб./кВт.ч | 1,34783 | 1,48127 |
|  | **Максимальные уровни тарифов** |  |  |  |
| **N п/п** | **Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)** | **Единица измерения** | **1 полугодие 2026 года** | **2 полугодие 2026 года** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Одноставочный тариф | руб./кВт.ч | 1,34783 | 1,82138 |