

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) гарантирующего поставщика ООО "ТНС энерго Пенза" на территории Пензенской области в июне 2019 года**

**I. Первая ценовая категория  
(для объемов покупки электрической энергии (мощности),  
учет которых осуществляется в целом за расчетный период)**

**1. Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС**

|  | Уровень напряжения |          |          |          |
|--|--------------------|----------|----------|----------|
|  | ВН                 | СН I     | СН II    | НН       |
| Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств <b>до 670 кВт</b>           | 5 415,68           | 5 571,63 | 5 645,62 | 6 088,87 |
| Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств <b>от 670 кВт до 10 МВт</b> | 5 220,68           | 5 376,63 | 5 450,62 | 5 893,87 |
| Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств <b>не менее 10 МВт</b>      | 5 070,92           | 5 226,87 | 5 300,86 | 5 744,11 |

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС **2 678,01**

3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории:

|  |               |
|--|---------------|
| а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт·ч  | 1388,67       |
| б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт   | 729469,77     |
| в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час  | 0,00176750935 |
| г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт   | 440,845       |
| д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт | 0,000         |
| е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт,             | 99,137        |
| в том числе:   |               |
| по второй ценовой категории, МВт   | 0,716         |
| по третьей ценовой категории, МВт  | 64,014        |
| по четвертой ценовой категории, МВт  | 34,407        |
| по пятой ценовой категории, МВт  | 0,000         |
| по шестой ценовой категории, МВт   | 0,000         |
| ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт  | 168,1812      |
| з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч,                                     | 913,092       |
| в том числе:   |               |
| для трех зон суток, МВт·ч  | 759,221       |
| по ночной зоне суток, МВт·ч  | 503,411       |
| по полупиковой зоне суток, МВт·ч   | 247,067       |
| по пиковой зоне суток, МВт·ч   | 8,743         |
| для двух зон суток, МВт·ч  | 153,871       |
| по ночной зоне суток, МВт·ч  | 85,262        |
| по пиковой зоне суток, МВт·ч   | 68,609        |
| и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт·ч   | 245767,053    |
| к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт·ч                            | 0,201         |
| л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч,                   | 63500,766     |
| в том числе:   |               |
| по второй ценовой категории, МВт·ч   | 913,092       |
| по третьей ценовой категории, МВт·ч  | 39175,375     |
| по четвертой ценовой категории, МВт·ч  | 23412,299     |
| по пятой ценовой категории, МВт·ч  | 0,000         |
| по шестой ценовой категории, МВт·ч   | 0,000         |
| м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт·ч   | 84090,600     |
| н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч  | 0,00          |

**Предельный уровень нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), приобретаемую сетевыми организациями в целях компенсации потерь у ООО "ТНС энерго Пенза" в июне 2019г.**

**I. Первая ценовая категория**

(для объемов покупки э/э (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

Предельный уровень нерегулируемых цен для сетевых организаций, приобретающих электрическую энергию в целях компенсации потерь

| Территориальные сетевые организации  | Предельный уровень свободных (нерегулируемых) цен на э/э (мощность), (руб./МВт*ч без НДС) | Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) | Сбытовая надбавка | Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии |
|--|---|--|-------------------|---|
| в отношении объема фактических потерь, не превышающего объем потерь, учтенный в сводном прогнозном балансе | 3235,75   | 2678,01  | 554,80            | 2,94  |
| в отношении объема фактических потерь, превышающего объем потерь, учтенный в сводном прогнозном балансе    | 3042,83   | 2678,01  | 361,88            | 2,94  |

Дата размещения: 15.07.2019 г.