[Плановый расходы на оплату технологического расхода электроэнергии на её передачу по сетям МУП "РЭС"](http://reskhv.ru/Images/docs/4_plan_2021.pdf)

Таблица № П. 1.25

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | Ед. изм. | **2022 год** | 1 полугодие | 2 полугодие | 2023 год | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Средневзвешенный тариф на электрическую энергию | руб./ МВт.ч | 2099,31 | 2031,29 | 2173,99 | 2260,95 | 2351,39 | 2445,45 | 2543,27 |
| 2. | Отпуск электрической энергии в сеть с учетом величины сальдо-перетока электроэнергии | млн. кВт.ч | 119,50 | 62,19 | 57,31 | 119,50 | 119,50 | 119,50 | 119,50 |
| 3. | Переток в смежную сеть филиала "ХЭС" АО "ДРСК" | млн. кВт.ч | 7,96 | 4,06 | 3,90 | 7,96 | 7,96 | 7,96 | 7,96 |
| **4.** | **Суммарный сальдированный переток электроэнергии из сети сетевой организации** | **млн. кВт.ч** | 111,54 | 58,13 | 53,41 | 111,54 | 111,54 | 111,54 | 111,54 |
| 5. | Потери электрической энергии | *%* | *12,57* | *12,64* | *12,49* | *12,57* | *12,57* | *12,57* | *12,57* |
| млн. кВт.ч | 15,02 | 7,86 | 7,16 | 15,02 | 15,02 | 15,02 | 15,02 |
| 6. | Полезный отпуск электрической энергии | млн. кВт.ч | 104,48 | 54,33 | 50,15 | 104,48 | 104,48 | 104,48 | 104,48 |
| 7. | Расходы на компенсацию потерь | тыс. руб. | 31 531,71 | 15 965,94 | 15 565,77 | 33 959,47 | 35 317,88 | 36 730,66 | 38 199,92 |
| 8. | Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии на её передачу по сетям | руб./ МВт.ч | 282,69 | 274,66 | 291,44 | 304,46 | 316,64 | 329,30 | 342,48 |
| 9. | Одноставочный тариф | руб./ кВтч | 0,92310 | 0,86977 | 0,98113 | 0,99647 | 1,01468 | 1,03344 | 1,05277 |