



(Таблица N П1.4)  
**Прогнозный баланс электрической энергии по сетям ВН, СНІ, СНІІ, и НН Исполнителя\***

млн. кВт·ч

| № п.п. | Показатели                               | Период регулирования 2023 год |           |         |           |         | НН |
|--------|--|-------------------------------|-----------|---------|-----------|---------|----|
|        |  | Всего                         | ВН        | СНІ     | СНІІ      | 7       |    |
| 1.     | 1  | 2                             | 3         | 4       | 5         | 6       | 7  |
|        | Поступление эл. энергии в сеть, ВСЕГО    | 1 462,051                     | 1 327,199 | 131,370 | 1 461,666 | 834,893 |    |
|        | В том числе от электростанций (с шин ГН) |                               |           |         |           |         |    |
|        | Из сети ОАО «МРСК Урала»                 | 1 311,597                     | 1 310,947 |         | 0,650     |         |    |
|        | От других сетевых организаций            | 150,454                       | 16,252    | 131,370 | 2,832     |         |    |
| 1.1.   | Из смежной сети, всего                   |                               |           |         | 1 458,184 | 834,893 |    |
|        | в том числе из сети                      |                               |           |         |           |         |    |
|        | ВН                                       |                               |           |         | 1 326,814 |         |    |
|        | СНІ                                      |                               |           |         | 131,370   |         |    |
|        | СНІІ                                     |                               |           |         |           |         |    |
| 2.     | Потери электроэнергии в сети             | 181,149                       |           |         |           | 834,893 |    |
|        | то же в %, утвержденных МЭ               | 12,39                         |           |         |           | 111,171 |    |
| 3.3    | Собственное потребление Исполнителя      | 0,385                         | 0,385     |         | 4,79      | 13,32   |    |
| 3.     | Полезный отпуск из сети                  |                               |           |         |           |         |    |
|        | Передача по сетям Исполнителя            | 1 280,517                     | 1 327,199 | 131,370 | 1 391,688 | 723,722 |    |
|        | в т.ч.                                   |                               | 0,000     |         | 556,795   | 723,722 |    |
| 3.1    | Полезный отпуск Потребителям             | 1 179,276                     |           |         | 455,554   | 723,722 |    |
| 3.2    | Отпуск в сеть НПСО                       | 101,241                       |           |         | 101,241   |         |    |
|        | проверка                                 |                               | -         |         |           |         |    |

\* Согласовано в части объемов передачи электроэнергии и мощности из сетей МУП "ЧКЭС" /  
 Согласование объема и удельного веса потерь не входит в компетенцию ОАО "МРСК Урала"

МУП «Чернушинские городские  
 коммунальные электрические сети»  
 Муниципальное предприятие  
 «Чернушинские городские  
 коммунальные электрические  
 сети»  
 Администрация Чернушинского  
 района Республики Марий Эл  
 /Д.И. Шангараев/



ОАО «МРСК Урала»

М П

(Таблица N П1.5.)

## Прогнозный баланс электрической мощности по диапазонам напряжения\*

МВт

| № п.п. | Показатели                               | Период регулирования 2023 год |         |        |         |         |         |
|--------|--|-------------------------------|---------|--------|---------|---------|---------|
|        |  | Всего                         | ВН      | СНІ    | СНІІ    | НН      |         |
|        |  | 2                             | 3       | 4      | 5       | 6       |         |
| 1.     | Поступление мощности в сеть, ВСЕГО       | 191,770                       | 282,402 | 27,957 | 311,018 | 113,286 |         |
|        | В том числе от электростанций (с шин ГН) |                               |         |        |         |         |         |
|        | Из сети ОАО «МРСК Урала»                 | 174,314                       | 278,985 |        | 0,138   |         |         |
|        | От других сетевых организаций            | 17,456                        | 3,417   | 27,957 | 0,603   |         |         |
| 1.1.   | из смежной сети, всего                   |                               |         |        | 310,277 | 113,286 |         |
|        | в том числе из сети                      |                               |         |        |         |         |         |
|        | ВН                                       |                               |         |        | 282,320 |         |         |
|        | СНІ                                      |                               |         |        | 27,957  |         |         |
|        | СНІІ                                     |                               |         |        |         |         | 113,286 |
| 2.     | Потери мощности в сети                   | 38,546                        |         |        | 14,890  | 23,656  |         |
|        | то же в %, утвержденных МЭ               | 20,10                         |         |        | 4,79    | 20,88   |         |
| 3.3    | Собственное потребление Исполнителя      | 0,082                         | 0,082   | 27,957 | 296,128 | 89,630  |         |
| 3.     | Передача по сетям Исполнителя            | 167,895                       | 282,402 |        | 78,265  | 89,630  |         |
|        | в т.ч.                                   |                               | 0,000   |        |         |         |         |
| 3.1    | Полезный отпуск Потребителям             | 154,488                       |         |        | 64,858  | 89,630  |         |
| 3.2    | Отпуск в сеть НПСО                       | 13,407                        |         |        | 13,407  |         |         |
|        | проверка                                 |                               | -       | -      |         |         | -       |

\* Согласно в части объемов передачи мощности из сетей МУП "ЧТЭС"

Согласование объема и удельного веса потерь не входит в компетенцию ОАО "МРСК Урала"

МУП «Чернушинские городские

коммунальные электрические сети»

ОАО «МРСК Урала»

/Д.И. Шангараев/

М П

