

ООО "Кузбасская энергосетевая компания"
Электрическая мощность по диапазонам напряжения

Таблица № П1.5.

| № п.п. | Показатели | Ед. измер | 2020 год | | | | |
|--------|--------------------------------------------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | Всего | ВН | СН1 | СН2 | НН |
| 1 | 2 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Поступление мощности в сеть , ВСЕГО | МВт | 383,122000 | 217,589000 | 111,704000 | 345,138732 | 227,136209 |
| 1.1. | из смежной сети, всего | МВт | | 0,000000 | 0,000000 | 291,546732 | 226,899209 |
| | в том числе из сети | | | | | | |
| | МСК | МВт | | | | | |
| | ВН | МВт | | | | 181,746299 | |
| | СН1 | МВт | | | | 109,800433 | 0,060058 |
| | СН2 | МВт | | | | | 226,839151 |
| 1.2. | от электростанций ПЭ | МВт | 0,000000 | | | | |
| 1.3. | от других поставщиков (в т.ч. с оптового рынка) | МВт | 0,000000 | | | | |
| 1.4. | от других организаций | МВт | 383,122000 | 217,589000 | 111,704000 | 53,592000 | 0,237000 |
| 2. | Потери в сети | МВт | 26,541352 | 0,419130 | 0,656903 | 8,750549 | 16,714770 |
| | то же в % | ПРЦ | 6,927650 | 0,192625 | 0,588074 | 2,535372 | 7,358919 |
| | в т.ч от пропуска для сбытовой компании 1 | млн.кВтч | 0,000000 | | | | |
| | в т.ч от пропуска для сбытовой компании 2 | млн.кВтч | 0,000000 | | | | |
| | в т.ч от пропуска для сбытовой компании i | млн.кВтч | 0,000000 | | | | |
| 3. | * Мощность на производ. и хоз. нужды | МВт | 0,750880 | | | 0,750880 | |
| 4. | Полезный отпуск мощности потребителям | МВт | 355,829768 | 35,423571 | 1,186606 | 108,798152 | 210,421439 |
| 4.1. | заявленная (расчетная) мощность собств. потр. (согл. П. 1.6) | МВт | 355,829768 | 35,423571 | 1,186606 | 108,798152 | 210,421439 |
| | из них: | МВт | | | | | |
| | потребителям, присоединенным к центру питания (подстанции) | МВт | 344,780768 | 35,423571 | 1,186606 | 97,750152 | 210,420439 |
| | потребителям присоединенным к сетям МСК (последняя миля) | МВт | 0,000000 | | | | |
| | потребителям присоединенным к сетям генераторного напряжения | МВт | 0,000000 | | | | |
| 4.2. | сальдо переток в смежные сетевые организации | МВт | 11,049000 | | | 11,048000 | 0,001000 |
| 4.3. | сальдо переток в сопредельные регионы | МВт | 0,000000 | | | | |
| 5. | проверка | МВт | | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
| 6. | проверка (полезный отпуск лист 5 - полезный отпуск лист 6) | | | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |