

МУП "Жилкомсервис" МО "Курильский городской округ"

45.Г. ИНФОРМАЦИЯ

Об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения с.Буревестник в 2021 году

| Тарифная группа | | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
|---|----------------------------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|---------|
| Население | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | 11,356 | 21,908 | 10,673 | 17,301 | 15,238 | 19,116 | 9,160 | 8,747 | 8,576 | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | 3,67 | 3,67 | 3,67 | 3,67 | 3,67 | 3,67 | 3,80 | 3,80 | 3,80 | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН |
| Бюджетные потребители, финансируемые из средств областного бюджета и бюджета муниципального образования | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | 0,000 | 5,803 | 2,762 | 9,190 | 3,799 | 0,000 | 2,356 | 0,711 | 0,517 | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,99 | 5,99 | 5,99 | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН |
| Предприятия, имеющие право на льготные тарифы на электроэнергию (предприятия ЖКХ и т.п.) | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | | | | | | | | | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | | | | | | | | | | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН |
| Предприятия, имеющие право на льготные тарифы на электроэнергию (сельхозпроизводители и т.п.) | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | | | | | | | | | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | | | | | | | | | | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН |
| Предприятия, имеющие право на льготные тарифы на электроэнергию (рыбоводство и т.п.) | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | | | | | | | | | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | | | | | | | | | | | | |
| | уровень напряжения | СН-2 | СН-2 | СН-2 | СН-2 | СН-2 | СН-2 | СН-2 | СН-2 | СН-2 | СН-2 | СН-3 | СН-4 |
| Другие гарантирующие поставщики | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | | | | | | | | | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | | | | | | | | | | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН |
| Прочие потребители | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | 1,905 | 2,614 | 2,352 | 2,097 | 2,479 | 2,186 | 2,306 | 2,645 | 2,476 | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,99 | 5,99 | 5,99 | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН |
| Структурные подразделения | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН | НН |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Итого полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | 13,261 | 30,325 | 15,787 | 28,588 | 21,516 | 21,302 | 13,822 | 12,103 | 11,569 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | в т.ч. | | | | | | | | | | | | |
| | СН-И, тыс.кВт*ч | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | НН, тыс.кВт*ч | 13,261 | 30,325 | 15,787 | 28,588 | 21,516 | 21,302 | 13,822 | 12,103 | 11,569 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |

45.Г. ИНФОРМАЦИЯ

Об объеме фактического полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения с.Горное в 2021 году

| Тарифная группа | | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
|---|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|--------|---------|
| Население | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | 319,804 | 367,961 | 251,056 | 270,099 | 218,202 | 196,593 | 200,593 | 198,458 | 220,716 | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | 3,67 | 3,67 | 3,67 | 3,67 | 3,67 | 3,67 | 3,80 | 3,80 | 3,80 | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН |
| Бюджетные потребители, финансируемые из средств областного бюджета и бюджета муниципального образования | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | 11,286 | 12,315 | 7,968 | 10,402 | 8,129 | 8,540 | 8,158 | 6,855 | 8,179 | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,99 | 5,99 | 5,99 | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН |
| Предприятия, имеющие право на льготные тарифы на электроэнергию (предприятия ЖКХ и т.п.) | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | | | | | | | | | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | | | | | | | | | | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН |
| Предприятия, имеющие право на льготные тарифы на электроэнергию (сельхозпроизводители и т.п.) | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | | | | | | | | | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | | | | | | | | | | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН |
| Предприятия, имеющие право на льготные тарифы на электроэнергию (рыбоводство и т.п.) | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | | | | | | | | | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | | | | | | | | | | | | |
| | уровень напряжения | СН-2 | СН-2 | СН-3 | СН-4 |
| Другие гарантирующие поставщики | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | | | | | | | | | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | | | | | | | | | | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН |
| Прочие потребители | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | 9,583 | 7,702 | 5,682 | 5,627 | 5,008 | 16,786 | 6,844 | 6,277 | 6,841 | | | |
| | тариф, руб./кВт*ч без НДС | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,99 | 5,99 | 5,99 | | | |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН |
| Структурные подразделения | полезный отпуск, тыс.кВт*ч | 40,072 | 92,814 | 52,152 | 48,180 | 86,055 | 35,390 | 30,944 | 20,464 | 17,505 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | уровень напряжения | НН | НН | НН | НН |
| | | | | | | | | | | | | | |
| Итого полезный отпуск, тыс.кВт*ч | | 380,745 | 480,792 | 316,858 | 334,308 | 317,394 | 257,309 | 246,539 | 232,053 | 253,242 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | в т.ч. | | | | | | | | | | | | |
| | СН-И, тыс.кВт*ч | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |
| | НН, тыс.кВт*ч | 380,745 | 480,792 | 316,858 | 334,308 | 317,394 | 257,309 | 246,539 | 232,053 | 253,242 | 0,000 | 0,000 | 0,000 |