|  |
| --- |
| Приложение №\_\_\_ к приказу ООО «ВОЭС»№\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Приложение № 1М

к договору энергоснабжения

№ \_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**Договорные величины поставки мощности (заявленная мощность) (тыс. кВт)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Мощность** | **[Год] г Всего** | **1 кв.** | **январь** | **февраль** | **март** | **2 кв.** | **апрель** | **май** | **июнь** | **3 кв.** | **июль** | **август** | **сентябрь** | **4 кв.** | **октябрь** | **ноябрь** | **Декабрь** |
| **Всего** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СН2 ( 6-10 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НН ( 0,4 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| В ТОМ ЧИСЛЕ ПО СЕТЕВЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ: |
| ПО СЕТЯМ ОАО "ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО" |
| **по одноставочному тарифу** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СН2 ( 6-10 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НН ( 0,4 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **по зонному тарифу, в т.ч.** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СН2 ( 6-10 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НН ( 0,4 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ночная зона** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СН2 ( 6-10 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НН ( 0,4 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **полупиковая зона** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СН2 ( 6-10 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НН ( 0,4 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **пиковая зона** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СН2 ( 6-10 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НН ( 0,4 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **по двухставочному тарифу** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| СН2 ( 6-10 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| НН ( 0,4 кВ) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Энергосбытовая организация |  | Потребитель |
|  "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. |  | "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г. |
| М.П. |  | М.П. |