***Сведения о величине, резервируемой максимально мощности***

***в разбивке по уровням напряжения***

***ООО «БСК» за IV квартал 2018 года.***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование объекта центра питания, класс напряжения** | **Установленная мощность трансформаторов Sуст. с указанием их количества,****МВА** | **Суммарная полная мощность ЦП по результатам измерения максимума нагрузки в день проведения контрольных замеров** **19.12.2018г.****Sмах , МВА** | **Допустимая нагрузка расчётная в режиме n-1, МВА** | **Текущий резерв полной мощности в режиме n-1,МВА** | **Планируемый резерв полной мощности на конец года, МВА** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| ***Подстанция 500/220/110/10 кВ «Бекетово» РБ. Кармаскалинский р-н. с. Бекетово*** |
| Уровень 10 кВ | 63+63 | 4,7+4,7 | 66,15 | 56,75 | 56,75 |
| ***Подстанция 220/110/10 «Уфа-Южная» РБ г. Уфа Калининский р-н. дер. Карпово.*** |
| Уровень 10 кВ | 63+63 | 0,1+1,7+4,2 | 66,15 | 60,15 | 60,15 |
| ***Подстанция 220/110 /35/10кВ «Аргамак» РБ Дюртюлинский р-н. г. Дюртюли.*** |
| Уровень 10 кВ | 40+40 | 0,8+1,7 | 42 |  | 0 |
| ***Подстанция 220/110/10 кВ «Белорецк» РБ Белорецкий р-н. г. Белорецк*** |
| Уровень 10 кВ | 63+63 | 0,7+1,5 | 66,15 |  | 0 |
| ***Подстанция 220/110/10 кВ «Затон» РБ г. Уфа Ленинский р-н. п. 8 марта*** |
| Уровень 10 кВ | 63+63 | 0,3+0,5 | 66,15 |  | ***0*** |
| ***Подстанция 220/10 кВ «Гвардейская» РБ Уфимский р-н***  |
| Уровень 10 кВ | 63+63 | 10+8,7 | 66,15 | 47,75 | 0 |