

УТВЕРЖДЕНО
 Приказ Федеральной антимонопольной службы
 от 30 ноября 2015 года № 1184/15-ДСП

| Технологический расход электрической энергии (потери) в электрических сетях на 2016 год | | Показатель | Январь | Февраль | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль | Август | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | 1-е пол. | 2-е пол. | Год |
|--|--|--|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|---------|--------|---------|----------|----------|------|
| Московская область | Организация | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Международная межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований | Потери в электрической сети. млн.кВтч | 0,2016 | 0,1887 | 0,1852 | 0,1712 | 0,1523 | 0,1426 | 0,1404 | 0,1403 | 0,1713 | 0,1900 | 0,1910 | 0,2073 | 1,04 | 1,04 | 2,08 |
| | Международная межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований | Потери мощности в сети. МВт | 0,3778 | 0,3447 | 0,3280 | 0,3090 | 0,2879 | 0,2490 | 0,2557 | 0,2655 | 0,3166 | 0,3365 | 0,3629 | 0,3980 | 0,32 | 0,32 | 0,32 |