Контрольные замеры нагрузки силового трансформатора

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятие | Место установки | Тип | Дата замера |
| ООО «МиассЭнергоСтрой» | ТП №21 тр-р №1 | ТМ-630/6 | 31.05.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контролируемая величина | Фаза | | | | | |
| А | В | С | АВ | ВС | СА |
| U, В | 237,3 | 236,7 | 236,6 | 411,8 | 411,0 | 411,7 |
| I, А | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| cosϕ |  |  |  |  |  |  |
| Р, кВт |  |  |  |  |  |  |
| Q, вар |  |  |  |  |  |  |
| S, ВА |  |  |  |  |  |  |
| ΣР, кВт | 0 | | | | | |
| КМ |  | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятие | Место установки | Тип | Дата замера |
| ООО «МиассЭнергоСтрой» | ТП №21 тр-р №2 | ТМ-630/6 | 31.05.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контролируемая величина | Фаза | | | | | |
| А | В | С | АВ | ВС | СА |
| U, В | 228,6 | 229,3 | 230,1 | 397,26 | 397,66 | 397,09 |
| I, А | 254,28 | 213,72 | 189,66 |  |  |  |
| cosϕ | 0,989 | 0,988 | 0,990 |  |  |  |
| Р, Вт | 57660 | 48468 | 43218 |  |  |  |
| Q, вар | 6768 | 4644 | 174 |  |  |  |
| S, ВА | 58278 | 49062 | 43644 |  |  |  |
| ΣР, кВт | 149,346 | | | | | |
| КМ | 0,989 | | | | | |