Контрольные замеры нагрузки силового трансформатора

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятие | Место установки | Тип | Дата замера |
| ООО «МиассЭнергоСтрой» | ТП №5 тр-р №1 | ТСМА-320/6 | 31.05.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контролируемая величина | Фаза | | | | | |
| А | В | С | АВ | ВС | СА |
| U, В | 240,4 | 240,5 | 240,1 | 418,0 | 418,3 | 417,0 |
| 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 №5 тр-р №2 | ТСМА-320/6 | 31.05.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контролируемая величина | Фаза | | | | | |
| А | В | С | АВ | ВС | СА |
| U, В | 240,10 | 235,62 | 239,54 | 412,03 | 411,57 | 415,06 |
| I, А | 82,84 | 108,72 | 104,48 |  |  |  |
| cosϕ | 0,976 | 0,989 | 0,981 |  |  |  |
| Р, Вт | 19428 | 25348 | 24560 |  |  |  |
| Q, вар | 1092 | 756 | 2408 |  |  |  |
| S, ВА | 19908 | 25628 | 25036 |  |  |  |
| ΣР, кВт | 69,340 | | | | | |
| КМ | 0,982 | | | | | |