Контрольные замеры нагрузки силового трансформатора

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятие | Место установки | Тип | Дата замера |
| ООО «МиассЭнергоСтрой» | ТП № 331тр-р №1 | ТМ-400/6 | 04.06.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контролируемая величина | Фаза | | | | | |
| А | В | С | АВ | ВС | СА |
| U, В | 221,2 | 224,3 | 225,9 | 384,55 | 390,75 | 387,31 |
| I, А | 2,68 | 4,68 | 0,6 |  |  |  |
| cosϕ | 0,783 | 0,988 | 0,260 |  |  |  |
| Р, Вт | 464 | 1040 | 36 |  |  |  |
| Q, вар | 336 | 136 | 132 |  |  |  |
| S, ВА | 596 | 1052 | 144 |  |  |  |
| ΣР, Вт | 1544 | | | | | |
| КМ | 0,861 | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятие | Место установки | Тип | Дата замера |
| ООО «Миассэнергострой» | ТП № 331 тр-р №2 | ТМ-400/6 | 04.06.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контролируемая величина | Фаза | | | | | |
| А | В | С | АВ | ВС | СА |
| U, В | 230,69 | 231,05 | 228,78 | 397,56 | 398,67 | 399,80 |
| I, А | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| cosϕ |  |  |  |  |  |  |
| Р, Вт |  |  |  |  |  |  |
| Q, вар |  |  |  |  |  |  |
| S, ВА |  |  |  |  |  |  |
| ΣР, кВт | 0 | | | | | |
| КМ |  | | | | | |