Контрольные замеры нагрузки силового трансформатора

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предприятие | Место установки | Тип | Дата замера |
| ООО «МиассЭнергоСтрой» | ТП №30 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 №30 тр-р №2 | ТСМА-320/6 | 31.05.2017 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Контролируемая величина | Фаза | | | | | |
| А | В | С | АВ | ВС | СА |
| U, В | 238,5 | 237,1 | 236,0 | 412,47 | 407,89 | 411,99 |
| I, А | 29,04 | 25,52 | 29,20 |  |  |  |
| cosϕ | 0,983 | 0,984 | 0,986 |  |  |  |
| Р, Вт | 6820 | 5952 | 6804 |  |  |  |
| Q, вар | 780 | 292 | 612 |  |  |  |
| S, ВА | 6936 | 6048 | 6900 |  |  |  |
| ΣР, кВт | 19,576 | | | | | |
| КМ | 0,984 | | | | | |