

ЛИСТОК ЗАМЕРОВ ТП (РП) №ТП-3

Дата 19.12.62

Время дневное 15.05
вечернее

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Тип и № трансформатора	Мощность, кВА	Увн(раб), кВ	Iном, А	Положение переключателя напряжения	Напряжение, В		
					Uab	Ubc	Uca
					Ua-o	Ub-o	Uc-o
					380 / 379	348 / 375	348 / 346
					214 / 223	215 / 215	215 / 214

[illegible]
$$I_{cp} = \text{---} A; K_3 = \text{---} \% ; K_{п.фаз} = \text{---} \%$$

Замеры проводил электромонтер Козлов С.Н. / Ефимов Н.С. (подпись)

Замеры проверил начальник сетевого района(участка)_____ (подпись)

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Тип и № трансформатора	Мощность, кВА	Uвн(раб), кВ	Iном, А	Положение переключателя напряжения	Напряжение, В					
					Uab		Ubc		Uca	
					Ua-o		Ub-o		Uc-o	
					382	381	380	380	381	380
					216	215	216	216	215	215

[illegible]
$$I_{cp} = \text{---} \text{ A} ; K_3 = \text{---} \% ; K_{п.ф.аз} = \text{---} \%$$

Замеры проводил электромонтер Кислов С.В. / Ефимов В.С. (подпись)

Замеры проверил начальник сетевого района(участка)_____ (подпись)

$$\text{Примечание:} \quad I_{\text{ср}} = \frac{I_a + I_b + I_c}{3} \quad K_3 = \frac{I_{\text{ср}} * 100\%}{I_{\text{доп}}} \quad K_{\text{п.фаз}} = \frac{I_{\text{макс}} - I_{\text{мин}}}{I_{\text{макс}} + I_{\text{ср}} - I_{\text{мин}}}$$