

ЛИСТОК ЗАМЕРОВ ТП (РП) № ТП-2866

Дата 28.12.14
21.12.14

Время дневное 11 20
вечернее 21 20

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Тип и № трансформатора	Мощность, кВА	Увн(раб), кВ	Ином, А	Положение переключателя напряжения	Напряжение, В		
					Uab	Ubc	Uca
					Ua-o	Ub-o	Uc-o
					391 222	391 223	392 272
					392 223	393 225	392 224

Наименование отходящих линий 0,4кВ	Допустимая нагрузка, А	Нагрузка, А				Примечание
		А	В	С	0	
УО ШИ Мини 32 корп 3 ш 3 №3 АСБ-1 4x95		0	0	0	0	
Солнорское 27 корп 2 №5-2 АСБ-1 4x120		75	60	50	10	
УО ШИ Мини 32 корп ш 2 №7 АСБ-1 4x120		0	0	0	0	
УО ШИ Мини 32 корп ш 2 №18 АСБ-1 4x120		20	15	20	5	
УО ШИ Мини 32 корп ш 3 №21 АСБ-1 4x120		45	50	30	15	
УО ШИ Мини 32 корп ш 1 №23 АСБ 4x120		20	15	15	5	
УО ШИ Мини 32 корп ш 1 №31 АСБ-1 4x120		0	0	0	0	

Iср=___ А ; Кз=___ % ; Кп.фаз=___ %

Замеры проводил электромонтер _____ (подпись)

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

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Тип и № трансформатора	Мощность, кВА	Увн(раб), кВ	Ином, А	Положение переключателя напряжения	Напряжение, В		
					Uab	Ubc	Uca
					Ua-o	Ub-o	Uc-o
ТМ №11755	630	6/0,4	Авн 60,6 Анн 910		406	405	405
					231	230	231
					407	407	408
					233	232	233

Наименование отходящих линий 0,4кВ	Допустимая нагрузка, А	Нагрузка, А				Примечание
		А	В	С	О	
Хв Шв Мшв 32 корп3 №6 АСБ-1 4x120		25 20	45 40	30 20	15 10	
Хв Шв Мшв 32 корп3 №10 АСБ-1 4x120		55 60	45 40	50 60	15 20	
Самарский 27 к2 №12-2 АСБ-1 4x120		40 40	20 25	30 35	5 10	
Хв Шв Мшв 32 корп1 №28 АСБ-1 4x120		30 35	35 30	20 15	10 5	
Хв Шв Мшв 32 корп1 №30 АСБ-1 4x150		25 20	25 15	15 25	10 15	
Хв Шв Мшв 32 корп1 №32 АСБ-1 4x150		5 10	10 10	10 10	5 5	

I_{ср}= _____ А ; Кз= _____ % ; Кп.фаз= _____ %

Замеры проводил электромонтер _____ (подпись)

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

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