

ЛИСТОК ЗАМЕРОВ ТП (РП) № 1902

Дата _____

Время дневное 13:20
вечернее 21:30

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
					407 / 404	408 / 405	409 / 406
					231 / 230	233 / 230	231 / 230

Наименование отходящих линий 0,4кВ	Допустимая нагрузка, А	Нагрузка, А				Примечание
		А	В	С	О	
ул Островского 60 ш 3 (ср) РУБ 1 АСБ 4×150		20 / 10	10 / 5	10 / 5	10 / 5	
ул Островского 58 ш 1 под 1 РУБ 33 АСБ 4×70		0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	
ул Островского 58 ш 2 под 2 РУБ 34 АСБ 4×150		5 / 10	0 / 5	20 / 15	15 / 10	
ул Островского 58 ш 5 под 5 РУБ 35 АСБ 4×70		5 / 10	10 / 10	0 / 0	5 / 5	
ул Островского 58 ш 4 под 5 РУБ 36 АСБ 4×50		10 / 15	10 / 0	10 / 10	5 / 5	
ул Островского 60 ш 2 РУБ 12 АСБ 4×150		15 / 15	15 / 20	15 / 20	0 / 0	
ул Островского 60 ш 1 РУБ 13 АСБ 4×95		0 / 0	0 / 0	0 / 0	5 / 5	
ул Островского 58 ш 3 под 4 РУБ 14 АСБ 4×150		0 / 0	0 / 0	0 / 10	5 / 10	
ул Островского 60 ш 3 РУБ 15 2АСБ 4×95		0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	
ул Островского 56 ш 1 ввюг 1 РУБ 16 АСБ 4×120		10 / 0	15 / 0	0 / 0	5 / 10	
ул Островского 56 ш 2 ввюг 1 РУБ 18 АСБ 4×150		0 / 5	0 / 0	0 / 0	0 / 5	
ул Островского 56 ш 2 ввюг 2 РУБ 19 АСБ 4×120		5 / 0	0 / 0	15 / 0	10 / 0	

I_{ср}= _____ 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	Iном, А	Положение переключателя напряжения	Напряжение, В		
					Uab	Ubc	Uca
					Ua-o	Ub-o	Uc-o

Наименование отходящих линий 0,4кВ	Допустимая нагрузка, А	Нагрузка, А				Примечание
		A	B	C	O	
ул Островского 60 ВРУ 30ф P468 АСБ 4x150		0	0	0	0	
P4610		0	0	0	0	
ул Островского 58 ш 1 под 1 ввоу 2 P4629 АСБ 4x150		0	0	0	0	
ул Островского 58 ш 2 под 2 P4630 АСБ 4x150		5	5	5	0	
ул Островского 58 ш 5 под 6 (крыл) P4631 АСБ 4x70		0	0	0	0	
ул Островского 58 ш 4 под 5 P4632 АСБ 4x150		0	10	5	10	
ул Островского 58 ш 1 под 2 P4620 АСБ 4x150		15	0	10	5	
ул Островского 58 ш 1 под 1 ввоу 2 P4621 АСБ 4x95		0	0	10	20	
ул Островского 58 ш 3 под 4 P4622 АСБ 4x150		10	10	5	15	
ул Островского 56 ш 1 под 5 ввоу 2 P4623 АСБ 4x95		10	20	15	5	
ул Островского 56 ш 2 ввоу 2 P4624 АСБ 4x120		0	0	0	0	
ул Островского 56 ш 1 ввоу 2 P4626 АСБ 4x120		15	0	0	15	
ул Островского 56 ш 2 ввоу 2 P4627 АСБ 4x120		0	0	0	0	

Iср= ___ А ; Кз= ___ % ; Кп.фаз= ___ %

Замеры проводил электромонтер _____ (подпись)

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

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