

ЛИСТОК ЗАМЕРОВ ТП (РП) №ТП РП-ТТ-1

Дата 19.12.16

Время дневное 14.15
вечернее

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
					396 354	395 392	394 351
					224 224	224 223	223 222

Наименование отходящих линий 0,4кВ	Допустимая нагрузка, А	Нагрузка, А				Примечание
		А	В	С	О	
Р.1 Кемские помещения РП/ТТ-1 ВВГ-1; 4х6		10 10	15 15	20 25	5 10	
Р.2 Водопроводная, 2 (Гуливер) ААБЛ-1; 4х185	345	0 0	0 0	0 0	0 0	
Р.3 Водопроводная, 2 (Офиса) ААБЛ-1; 4х50	165	0 0	0 0	0 0	0 0	
Р.4 Водопроводная, 2 ААБЛ-1; 4х150	305	0 0	0 0	0 0	0 0	
Р.8 Водопроводная, 2А ААБЛ-1; 4х185	345	0 0	0 0	0 0	0 0	
Р.10 АВР на РП АВВГ-1; 4х6		0 0	0 0	0 0	0 0	
Р.9 Транспортная 2, 9мз-1 2АСБ-1; 4х120	240	5 5	10 5	10 20	0 5	
Р.11 Транспортная 2, 9мз-1 2АСБ-1; 4х120	240	0 0	0 0	0 0	0 0	
		15 15	25 20	30 45		

Исп= А ; Кз= % ; Кп.фаз= %

Замеры проводил электромонтер Федоров С.А. / Ефимов С.В. (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
					394 / 350	392 / 390	392 / 389
					225 / 219	221 / 222	225 / 221

Наименование отходящих линий 0,4кВ	Допустимая нагрузка, А	Нагрузка, А				Примечание
		А	В	С	О	
р.14 АВР ил. рп АВВГ-1; 4х6		0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0	
р.13 Транспортная 2, 7кВ-2 2АБГ-1; 4х120	240	45 / 50	35 / 50	30 / 40	5 / 15	
р.15 Транспортная 2, 7кВ-1 2АСБ-1; 4х120	270	30 / 40	20 / 50	30 / 60	5 / 15	
р.17 Водопроводная, 2А ААБЛ-1; 4х185	345	25 / 55	35 / 40	25 / 50	15 / 15	
р.21 Водопроводная, 2 ААБЛ-1; 4х150	305	15 / 30	35 / 45	35 / 70	15 / 30	
р.23 Водопроводная 2 (открытая) ААБЛ-1; 4х50	165	35 / 50	30 / 40	15 / 15	10 / 20	
р.24 Водопроводная 2 (гидравлическая) ААБЛ-1; 4х185	345	120 / 130	100 / 100	60 / 80	25 / 30	
		270 / 355	305 / 325	195 / 315		

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

Замеры проводил электромонтер Козлов С.А. / Сидоров С.В. (подпись)

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

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