

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ Дроговоз Д.А.
на трансформаторную подстанцию наружной установки

тип КТП		Столбовая на одном или двух столбах (СТП)+													
		Мачтовая на пасынках (МТП)													
		Киосковая (КТП)													
количество трансформаторов		Один+								два					
тип трансформатора		ТМ								другой					
		ТМГ+													
мощность силового трансформатора, кВт		1,25	2,5	4	10	25	40	63	100	160	250	400	630	1000	1600
						1+									
схема и группа соединений силового трансформатора		У/У+								Д/У					
исполнение КТП		Тупиковая+								проходная					
класс напряжения по стороне ВН, кВ		6								10+					
класс напряжения по стороне НН, кВ		0,23								0,4+					
коммутационный аппарат на вводе Н		ВНА				РВЗ+				ВВ/TEL (вакуумный выключатель)					
секционирование по стороне ВН		да								нет					
счет по стороне ВН		да								нет					
исполнение вводов РУВН		Воздух+				кабель				воздух-кабель					
исполнение выводов РУНН		Воздух+				кабель				воздух-кабель					
коммутационный аппарат на вводе Н	Рубильник, автомат типа	ВР				РЕ				ВА+		другой аппарат			
	исполнение	Стационарный+								выкатной					
	Каталожный № авт. выкл.	ВА 57Ф35 63 А+													
коммутационные аппараты отходящих линий РУНН		ПКТ				РПС				ВА		РВК			
токи фидеров, А		25	31,5	40	63	80	100	125	160	200	250	320	400	630	
количество отходящих линий, шт.				2+											
счет энергии РІ						реактивный				актив-реактив					
тип счетчика (по умолчанию ЦЭ 303)															
уличное освещение		да								Нет+					
счет энергии РІ на уличное освещение		да								Нет+					
тип счетчика (по умолчанию ЦЭ 303)															
счет энергии РІ на отходящих линиях		да								Нет+					
тип счетчика (по умолчанию ЦЭ 303)															
наличие АВР		да								Нет+					
наличие РЛНД		Да+								нет					
наличие разрядников		РВН				РВО				ОПН+		нет			
наличие коридора обслуживания		по РУВН				по РУНН				Нет+					
приборы контроля напряжения и тока		на вводе ВН				на вводе НН+				на отходящих линиях					
дополнительные требования:															

Начальник Спасского РЭС

Глебов А.В.