

Заказ №

Приложение В «Согласовано»

Заказчик _____
Должность _____
Ф.И.О. _____
Дата _____

Опросный лист на КТП-СЭЩ-К в габарите до 400 кВА

Опросный параметр		Типовое исполнение подстанции						Возможные опции					
Количество КТП-СЭЩ-К, шт													
Мощность силового трансформатора, кВА		25	40	63	100	160	250	400					
Класс напряжения ВН, кВ		6 10											
Сочетание ВН-НН (В-воздух, К-кабель)		ВВ		ВК		КК							
Узел установки РЛНД-10 в комплекте поставки	ВВ, ВК	на отдельно стоящей опоре						нет					
		на металлоконструкции											
	KK*	нет						да					
Защита от перенапряжения 6(10)кВ	ВВ, ВК	РВО						ОПН					
		нет						нет					
Защита от перенапряжения 0,4кВ	ВВ	РВН						ОПН					
		нет						нет					
Тип силового трансформатора		ТМГ						TM					
		TC						TC					
Схема и группа соединений обмоток трансформатора		Y/Y _{H-0}						Δ/ Y _{H-11}					
Трансформатор в комплекте поставки КТП		да						нет					
Ввод 0,4 кВ	До 250 кВА	ВР32-37											
	До 400 кВА	ВА-СЭЩ TS630											
Учет электроэнергии		да						нет					
Наличие электронного счетчика трансформаторного включения	Активной энергии	Меркурий 230AM-03											
		Меркурий 230AR-03R						CЭТ-4ТМ.03М.09 ПСЧ-4ТМ.05.17 ЦЭ6850М0,5S/1 220B5-7,5A1H 1РШ31 СЕ302.S33.543J Альфа **					
Измерения тока и напряжения		нет						да					
Наличие внешней розетки	ВК	да						нет					
	ВВ, КК	нет						да					
Наличие фидера уличного освещения	ВВ	да						нет					
	ВК, КК	нет						да(кабелем вниз)					
Наличие ворот для демонтажа трансформатора		нет						да					
Поддон под аварийный слив масла		нет						да					

Количество фидеров отходящих линий по токам расцепителей

Тип автомата	Количество фидеров отходящих линий к токам расцепителей																
	ВА-СЭЩ стационарного исполнения																
	TD100							TD160		TS250		TS400		TS630			
Iн.р., А	16	20	25	32	40	50	63	80	100	125	160	200	250	300	400	500	630
вариант 1, шт.																	
	не более 5																
вариант 2, шт.																	
	не более 4															не более 1	
вариант 3, шт.																	
	не более 3															не более 2	
вариант 4, шт.																	
	не более 2															не более 3	

- При заполнении опросного листа необходимо внести нужное. Представленные опции в графе «Типовое исполнение» возможно заменить на представленные варианты в соседнем столбце.
 - При сочетании вводов «ВВ» воздушный ввод возможен не более чем для трех линий. Для остальных выводом кабелем.
 - * Имеется силовой разъединитель в конструкции КТП-СЭЩ-К.
 - **На счетчики «Альфа» необходимо заполнить опросный лист завода изготовителя счетчика.