

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Комплектные трансформаторные подстанции рудничной установки КТП-РН

Предприятие-потребитель _____

Ответственный за заказ _____

Должность _____

Контактные данные _____

Тип подстанции	Исполнение РН-1	Тупиковая	
		Проходная (перемычкой)	
	Климатическое исполнение (ГОСТ 15150-69)		УХЛ5
	Степень защиты оболочки (ГОСТ 14254)		IP54
Силовой трансформатор	Тип; мощность, кВА		
	Напряжение ВН/НН, кВ		
	Схема и группа соединений		
	Наличие КИП		
Устройство высоконапряжения	Тип коммутационного устройства		
	Наличие ограничителей перенапряжения ОПН, на стороне ВН		
Распределительное устройство низкого напряжения	Тип коммутационного аппарата; ток, А	Вводное устройство	
		Отходящие линии	
	Приборы учета на вводе, на отходящих линиях	Амперметры, тип	
		Вольтметр, тип	
	Наличие ограничителей перенапряжения ОПН, на стороне НН	Счетчик, тип	
Тип реле защиты от токов утечки			
Материал и сечение сборных шин			
Габариты подстанции (ШхДхВ)			
Дополнительные требования			
Количество подстанций в заказе			
Наименование объекта			
Наименование заказчика и его адрес			

Подпись ответственного за заказ _____

Дата: _____