К	гп-ь :	У1 Опросный лист	На	кТП-Б У1 сери	и "М	ЮНОЛИТ''	ј Заявка 1Д №	Заказ №	
№	Характеристики подстанции		Комплектация						
1	№ Док.	Компоновочное решение							
2		Схемы электрические							
3		Технические требования							
4	татор	Количество, шт.							
5		Тип/завод-изготовитель							
6	vdod	Мощность, кВА							
7	Силовой трансформатор	Номинальное напряжение обмоток ВН/НН, кВ		6/0,4		10/0,4	Д	ругое	
8		Схема и группа соединения обмоток		Ү/Үн-0		Д/Үн-11	Д	ругое	
9	C	Поставка		Да		Нет	□ B:	катка	
10	Собственные нужды	Внутреннее освещение		В блоке		В приямке	П Тип ла	МП	
11		Наружное освещение		Да		Нет			
12		Отопление		Да		Нет			
13		Принудительная вентиляция отсеков		Трансформатор (от 1250кВА)		Нет	Д	ругое	
14	ОПЦИИ	Шкаф учета электроэнергии		В РУВН		В РУНН		Нет	
15		Комплект средств защиты		Малый		Большой		Нет	
16		Охранная сигнализация		Да ²		Нет	□ Тип при	бора	
17	рны	Пожарная сигнализация		Да ³		Нет	П Тип при	бора	
18	Дополнительные	Цветовые решения		Стандарт ⁴		Друго	oe		
19	ОЛНІ	Краска с эффектом "Антиграфити"		Да		Нет			
20	Доп	Площадки обслуживания		Да		Нет			
21		Упаковка здания		Да ⁵		Нет			
	Дополнительные требования:								
28	T								
	1. Перна мод 2. Охр 3вуков 3. Пож датчик 4. Ста	ечание: ед заполнением опросного ла цульные железобетонные здаг анная сигнализация реализов вым способом оповещения. карная сигнализация реализов ком тепла в отсеке тр-ра, и св ндартные цветовые решения: моусадочная пленка	ния. выва выв етоі	ается на приборе Гранается на приборе Гранается на приборе Гранавой со световым и зву	нит-8 с нит-8 с уковым)17; ме	датчиками открын датчиками дыма и способом оповещеталлические элеме	вания дверей со в отсеках РУНН цения.	и РУВН, и	
Кол	ичеств	во КТП, шт.			Oc	бъект:			
Ши	фр №								
	Тел.: (846) 979-97-97 E-mail: td@elektrum.info								