Форма опросного листа для заказа трансформаторов

1. Колич	ество .	трансфо	рмато	оров, ц	шт.															
2. Номинальная мощность (кВА):				кВА):	25	40	63	100	160	250	400	630	800	1000	1250	1600	2000) 25	500	Другое
Б. Напряжение ВН (кВ): 6 10				10	Другое							4. Напряжение НН (кВ):			0.69	0,4	0,4 0,23		гое	
5. Схема и группа соединений обмоток трансформатора:					Ү/Үн-	0	Δ/Үн-11 Д			угое		6. Регулирование напряжения ПБВ:			нет	нет ±2х2,5		%	% Другое %	
7. Напря замык		е коротн U к.з. , %		4	6	8	Друг	oe			<i>)</i> {	3. Част	ота, Гц		5	50				
9. Матер	оиал о	бмоток:												ическое	e					
Me	Медь Алюминий Мед			Мед	дно-алюм. Решение пр				оизвс	исполнение:					Уз	}	УХЛ3		Другое	
	1. Высота установки над уровнем моря: До 1000 м Выше 1000 м 12. Наличие защитного кожуха и степень защиты												Нет		Да					
										T	рансф	ормат	opa:		IP00	IP21	I IP3	31	Друі	oe
	Снизу кабелем Слева					по расположению выводов шиной Справа шиной					в (только для трансформаторов в Сверху изолятором Сверху і									
нн —	Снизу кабелем		и	Слева шиной		Спр	Справа шиной			Сверху шиної			ой Сверху кабелем							
15. Допс - виб		льное с ящие по			е к тра	нсфор	матор	y:	Да	Нет		16. Габ	ариты	(либо т	пах допус	СТИМЫЄ	e):			
- устройства тепловой защиты												По каталогу производителя L B					Н			
Нет		Да																	J	
	MSF-22		20 K MSF		F-220 F MSF		-220 V TP-100		Другое											
17. Допс	лните	льные т	ребов	зания:							<u> </u>									
••••••	••••••														Гоп /F-ma					

Проектируем и изготавливаем трансформаторы и в соответствии с индивидуальными требованиями заказчика