

## Опросный лист Requisition sheet

Наименование организации: \_\_\_\_\_  
 Контактное лицо: \_\_\_\_\_  
 Должность: \_\_\_\_\_  
 Адрес: \_\_\_\_\_  
 Тел./факс: \_\_\_\_\_  
 E-mail: \_\_\_\_\_

Тип трансформатора*			<b>Типы трансформаторов</b> <b>ДТТН</b> -стандартный трехфазный трансформатор <b>ДТТНЛ</b> -трансформатор с пониженными потерями холостого хода и пониженным уровнем шума <b>ДТТНЛ</b> -трансформатор с пониженными потерями холостого хода и короткого замыкания, и пониженным уровнем шума <b>ДТТНМ</b> -трансформатор со значительно пониженными потерями холостого хода и уровнем шума <b>ДТТНУМ</b> -трансформатор со значением $U_k$ отличным от стандартного
Количество*	pcs		
Номинальная мощность трансформатора*	kVA		
Первичное напряжение*(ВН)	V		
Вторичное напряжение*(НН)	V		
Среднее напряжение (СН)	%		
Напряжение короткого замыкания*			
Переключение ответвлений*	%		
Схема и группа соединения*			
Высота установки над уровнем моря*	m		
Максимальная окружающая температура*	$^{\circ}C$		
Минимальная окружающая температура*	$^{\circ}C$		
Номинальная чистота*	Hz		
Материал обмоток			
Степень защиты*	IP00		
	IP21		
IP33			
Класс условий окружающей среды	E1		
	E2		
Климатический класс		C2	
Класс противопожарной стойкости	F0		
	F1		
Уровень звукового давления	DB(A),		
Габариты			
Общая длина	mm		
Общая ширина	mm		
Общая высота	mm		
Общий вес	Kg		
Сейсмика*			

Поля помеченные символом (\*), обязательны для заполнения

Комплектация	
<b>Стандартная комплектация</b>	
Катки для перемещения в продольном и поперечном направлении	+
Прибор контроля температуры	+
<b>Дополнительная комплектация трансформаторов</b>	
Шумо- виброгасители	
Комплект вентиляторов с контроллером температуры	

### Дополнительные требования:


