



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Выделите нужные значения и параметры и впишите в поля для заполнения

### СУХОЙ ТРАНСФОРМАТОР С ВОЗДУШНО - БАРЬЕРНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ

Технические данные трансформатора																							
Назначение																							
силовой						преобразовательный						другое											
(тип) Номинальная мощность, кВА																							
63	100	160	250	400	630	1000	1250	1600	2000	2500	3200	4000	5000	6300	8000	10000	12500	другое					
D/Yн-11			Y/Yн-0			другое			Напряжение ВН, кВ				Напряжение НН, кВ										
6			10			35			другое				0,23		0,4		0,69	другое					
Напряжение короткого замыкания, %						Высота установки над уровнем моря, м																	
Номинальная частота, Гц						Температура окружающей среды, °С																	
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69																							
ПВВ (диапазон регулирования), %						Степень защиты IP по ГОСТ 14254-96						Кожух											
												IP00				IP31							
												IP21				IP33							
Исполнение вводов																							
ВН-справа НН-слева									ВН-слева НН-справа									ВН-вверх НН-вверх					
ВН-справа НН-слева									ВН-слева НН-справа									другое					
Материал обмоток			Алюминий						Упаковка			Стрейч - плёнка											
			Медь									Деревянная упаковка ГОСТ Р 52719-2007											
Дополнительные требования по условиям работы и комплектации																							
Количество, шт.						Комплектация			Установка блока контроля температуры														
Сведения о заказчике																							
Наименование организации:																							
Контактное лицо:																							
Тел.:			Факс:			E-mail:																	