

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

№ п/п	Наименование технических данных	Технические данные	Отметка выбора
1	Тип	ТМН	
2	Вид охлаждения	Естественное масляное	*
		Естественное воздушное	*
3	Номинальная мощность, кВА	6300	
4	Номинальное линейное напряжение стороны ВН (на холостом ходу), кВ	35	
5	Номинальное линейное напряжение стороны НН (на холостом ходу), кВ	10	
6	Схема и группа соединения	Y/Yn-0	
		D/Yn-11	
		Y/Zn-11	
		D/D-0	
		Yn/D-11	*
		Другая (указать)	
7	Наличие и вид регулирования напряжения со стороны ВН	Регулирования нет	
		ПБВ	
		РПН	*
8	Диапазон регулирования напряжения	$\pm 2 \times 2,5 \%$	
		$\pm 4 \times 2,5 \%$	*
		Другой (указать)	
9	Напряжение короткого замыкания, %		
10	Потери холостого хода, кВт		
11	Потери короткого замыкания, кВт		
12	Ток холостого хода, %		
13	Наличие защитного кожуха (для трансформаторов с естественным воздушным охлаждением)	Да	
		Нет	
14	Степень защиты, обеспечиваемая кожухом	IP21	
		Другая (указать)	
15	Климатическое исполнение и категория размещения	У1	
		У3	
		УХЛ1	*
		УХЛ4	
		Другие (указать)	
16	Расположение мест подключения	Для трансформаторов всех типов	На крышке
		Для трансформаторов с естественным воздушным охлаждением.	Сбоку по узким сторонам трансформатора
			Сбоку по широким сторонам трансформатора
17	Исполнение по расположению мест подключения (при расположении мест подключения по узким сторонам трансформатора)	Левое	
		Правое	
18	Тип переключающего устройства (только для трансформаторов с РПН)		
19	Наличие встроенных трансформаторов тока	Да	
		Нет	*
20	Коэффициенты трансформации встроенных трансформаторов тока		
21	Форма катков	Гладкие	*
		С ребордой	
22	Колея для продольного перемещения, мм		