

**PKC**Волжские
Коммунальные
Системы

Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	ДЛ
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	000029

Наименование МТР: **Трансформатор силовой**

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Модель трансформатора: ТМГ 400/10-12; 6/0,4; Y/YN - 0		Поставщик – любой
2	Характеристики		
2.1	Мощность нагрузки	кВА	400
2.2	Тип		ТМГ
2.3	Номинальная частота	Гц	50
2.4	Тип установки		Напольный
2.5	Номинальное входное напряжение	кВ	6
2.6	Номинальное выходное напряжение	кВ	0,4
2.7	Диапазон и ступени регулирования напряжения на стороне ВН	%	ПБВ+/- 2х2,5 (5 ступеней)
2.8	Напряжение короткого замыкания	%	4,5
2.9	Схема и группа соединения обмоток (Д/Y, Y/Y, Y/Z, или нестандарт.) (первый символ относится к стороне высшего напряжения (ВН))		Y/Y
3.0	Потери холостого хода	Вт	Не более 610
3.1	Потери короткого замыкания	Вт	Не более 4600
3.2	Ток холостого хода	%	Не более 1.8
3.3	Климатическое исполнение и категория размещения		УХЛ1

ФИО Ответственного	Ануприенко Сергей Яковлевич
Должность:	Ведущий инженер СГЭ
Телефон/Факс:	+79879098277
Электронный адрес:	Anuprienko_sy@volcomsys.ru
Подпись:	
Начальник подразделения:	Главный энергетик Сабанов А.А.
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	