Опросный лист № _____ на выключатели элегазовые колонковые типа ВГТ-220-1К со встроенным пружинно-гидравлическим приводом.

	Изготовитель:
Почтовый адрес и реквизиты покупателя:	ООО «ЗЭТО-Газовые Технологии»
Заказчик	182113, Россия, Псковская область,
	г. Великие Луки, пр. Октябрьский, 79
код города/телефон	Тел.: (81153) 6-38-05, 6-37-83
Факс	Факс: (81153) 6-38-45: e-mail: info@zeto.ru
Ф.И.О. руководителя предприятия	
Место установки	

Выключатель предназначен для выполнения коммутационных операций (включений и отключений), а также циклов АПВ при заданных условиях в нормальных и аварийных режимах в сетях трехфазного переменного тока частоты 50 Гц с номинальным напряжением 220 кВ с заземленной нейтралью.

Выключатель состоит из трех полюсов (колонн), установленных на общей раме и управляемых одним гидравлическим приводом.

Выключатель не предназначен для коммутации шунтирующего реактора и конденсаторных батарей.

	Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа
1	Номинальное напряжение / наибольшее рабочее напряжение, кВ	220 / 252	V
2	Номинальный ток, А	4000	V
3	Ток термической стойкости / ток электродинамической стойкости, кА	40 / 102	V
4	Тип изоляции	Фарфор	V
	Степень загрязнения изоляции по ГОСТ 9920 (длина пути утечки изоляции)	III (2,5см/кВ)	
5		IV (3,1см/кВ) (нестандартная поставка)	
6	Цвет внешней изоляции	Коричневая	V
7	Номинальное напряжение питания	Переменное 400 (трехфазное)	
	электродвигателя, В	Переменное 230 (трехфазное)	
8	Номинальное напряжение питания	Постоянное 110	
	электромагнитов, В	Постоянное 220	
	Заказ опор под установку выключателя (высота опоры)	Стандартная высота опоры Н=2200 мм	
9		Нестандартная поставка (по заказу)	
		указать высоту	
	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	У1 (от плюс 40°С до минус 45°С)	
10		Изоляционная среда — элегаз SF ₆	
		УХЛ1* (от плюс 40°С до минус 55°С)	
	I/	Изоляционная среда – смесь SF ₆ и CF ₄	
11	Количество дополнительно поставляемого элегаза (первичная заправка входит в комплект поставки)	По заказу (указать количество заправок выключателя)	
	Расширенная поставка (по заказу), указать количество, шт.	Газозаправочный комплект*	
12		Элегазовый детектор утечки	
		Устройство для измерения количества влаги	
		Система учета остаточного коммутационного	
		ресурса (1 шт. на привод)	
		Площадка обслуживания элегазового выключателя	
		(1 шт. на выключатель)	
13	Дополнительные требования к выключат	гелю	
14	Количество выключателей заказа		

^{*} УЗГ-110 (для климатического исполнения У1, УХЛ1)