



ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ  
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
“УСТЬ-КАМЕНОГОРСКИЙ  
· КОНДЕНСАТОРНЫЙ ЗАВОД”

### Трехфазный фильтр высших гармоник (Опросный лист для заказа)

ТОО «УККЗ» оставляет за собой право собственности данного документа в соответствии с существующими права. Данный документ не может быть скопирован, воспроизведен или опубликован без предварительного разрешения.

Наименование организации: \_\_\_\_\_

Исполнитель: \_\_\_\_\_

Контактная информация:

Тел: \_\_\_\_\_

Сот. тел: \_\_\_\_\_

Факс: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
1	<b>Условия эксплуатации</b>		
	Климатическое исполнение		Степень загрязнения
	Категория размещения		
	Минимальная температура	° C	Сейсмические факторы в соответствии с шкалой MSK-64
	Максимальная температура	° C	
Влажность	%	Высота	м
2	<b>Параметры системы</b>		
	Напряжение сети		кВ
	Максимальное длительно допустимое напряжение сети		кВ
	Частота сети		Гц
3	<b>Комплектность</b>		
	Ячейка ввода оборудованная разъединителем (для ФКУ до 12 кВ)		
	Ячейка защиты фильтра		
	Измерительные трансформаторы тока небаланса		
	Измерительные трансформаторы тока ввода		
	Измерительные трансформаторы напряжения		
Наличие и комплект ЗИП			
Другие требования			
4	<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ: Конденсаторной батареи настроенной в LC контур. Значения для фазы</b>		
	Частота настройки фильтра		Гц
	Ток гармоники и интергармоник		А
	Мощность генерации при номинальном напряжении и основной частоте		МВАр
	Мощность симметричного короткого замыкания в точке установки фильтра		МВА
	VIL Обязательно (фаз; фазы на землю)		кВ
	Схема соединения КБ (Звезда/ Двойная звезда)		
Дополнительные параметры			
5	<b>Дополнительные требования заказчика</b>		
	Габариты для размещения фильтра длина / ширина / высота		