

Опросный лист

Высоковольтная установка испытания изоляции выпрямленным напряжением – Генератор постоянного тока ГПТ

Заказчик:

Фамилия, Имя, Отчество: _____

Должность: _____

Наименование организации: _____

Юридический адрес: _____

Телефон/факс: _____

Email: _____

Другая информация: _____

Объекты испытаний (силовой выпрямительный модуль, кабель, высоковольтный вывод, ограничитель перенапряжений и др) :

Применение установки:

Заводская испытательная лаборатория Научно-исследовательский институт

Учебное заведение Испытания в полевых условиях

Стандарты испытаний и требования к испытаниям

ГОСТ _____ п _____ МЭК _____ п _____

Другое _____

Условия испытаний:

В сухом состоянии Под дождем

В загрязненном состоянии

Условия поставки и оплаты:

Цель запроса	Формирование бюджета <input type="checkbox"/>	Текущая закупка <input type="checkbox"/>	
Условия поставки INCOTERMS	FOB <input type="checkbox"/> CIF <input type="checkbox"/>	DAF <input type="checkbox"/> Другой _____	
Валюта платежа	USD <input type="checkbox"/> EURO <input type="checkbox"/> Руб. РФ <input type="checkbox"/>	Другая _____	
Условия оплаты	Предоплата	Частичная оплата	Предоплата 100%
Гарантия	12 мес		

Другие условия Заказчика _____

Технические характеристики:

Выходное выпрямленное напряжение: _____ кВ
Выходной ток: _____ мА
Полярность выходного напряжения: _____ Полож/Отриц
Изменение полярности: _____ ручное или автоматическое
Время изменения полярности выходного напряжения: не более _____ с
Уровень фоновых частичных разрядов ЧР: _____ пКл
Система измерения частичных разрядов ЧР: _____ Да/Нет
Коэффициент пульсации: не более _____ %
Погрешность измерения напряжения: не более _____ %
Резистивный делитель напряжения: _____ Да/Нет
Номинальное напряжение: \pm _____ кВ
Номинальный ток: _____ мА
Конденсатор связи: _____ Да/Нет
Номинальное напряжение: \pm _____ кВ
Номинальная емкость: _____ пФ
Контрольно-измерительная система: с ручными или автоматическим управлением.
Тележка для перемещения: _____ на воздушной подушки или на колесах

Источник питания:

Параметр	Низковольтная сеть
Напряжение сети/.....В
Частота, Гц	
Заземленная нейтраль	Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>

Другие требования Заказчика _____

Условия эксплуатации

Параметр	Единица измерения	В помещении	Снаружи помещения	Пульт управления
Температура окружающей среды	С	+5....+40	-20....+45	+5....+40
Относительная влажность	%	<90	<90	<90
Высота над уровнем моря	м	<1000		
Скорость ветра	км/ч		<90	

Другие условия Заказчика _____

