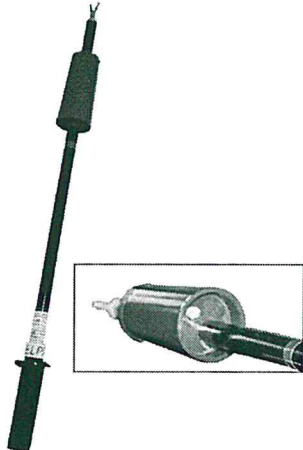


Заказчик:	АО «ВОЭК»	Группа материалов:	СБ
№ опросного листа:	123	Код МТР в ЕНС РКС:	СБ0522

Наименование МТР: Указатель высокого напряжения УВН 80-2М/1

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Указатель высокого напряжения УВН 80-2М/1		 <p>УВН80-2М/1 указатель высокого напряжения переносной предназначен для проверки наличия или отсутствия напряжения в электроустановках переменного и постоянного тока с номинальным напряжением, со светодиодной индикацией на напряжение от 6 до 10 кВ.</p> <p>Указатель работает без заземления каких - либо частей с любых опор , вышек и т .д .</p> <p>Технические характеристики УВН80-2М/1: Диапазон рабочего напряжения - от 6 кВ до 10 кВ. Напряжение индикации - не более 1,5 кВ. Частота сети УВН80 2М 1 - 50 Гц; 60 Гц. Напряжение зажигания - 1,5 кВ. Число звеньев - 2. Встроенное устройство самопроверки.</p> <p>Длина: - рукоятки - 120 мм; - изолирующей части - не менее 310 мм. Габаритные размеры - не более 740×56×56 мм. Масса УВН80-2М/1 в упаковке - 370 г. Условия эксплуатации: Температура окружающего воздуха - от -45° С</p>

			до +45° С. Относительная влажность при температуре +25° С - до 98%. • Срок службы не менее 5 лет.
1.2	Соответствие требованиям ГОСТ и МЭК		ГОСТ 20493-2001
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО ответственного:	Гамаюнов В.Н.
Должность:	Руководитель сл.ОТ
Телефон / Факс:	4922 472212
Главный инженер:	Лылов А.С.
Подпись:	