

Заказчик:	АО «ВОЭК»	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	101	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0044

Наименование МТР: Перчатки трикотажные термостойкие.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки трикотажные термостойкие.		 <p>Термостойкие перчатки надеваются под диэлектрические перчатки и предохраняют руки от теплового воздействия электрической дуги.</p> <p>Уровень защиты – 15 кал/см²</p> <p>Материал- термостойкое трикотажное волокно типа Кевлар, Творон или Харакрон для защиты от термического воздействия электродуги, порезов и истирания.</p> <p>Плотность вязки: не менее 13 петель на дюйм</p> <p>Вид манжеты – вязанная прилегающая к запястью манжета длиной не менее 40мм.</p> <p>Возможность надевать на левую и правую руку.</p> <p>Длина 27 см.</p> <p>Вид манжеты – вязанная манжета.</p>
1.2	Соответствие требованиям ГОСТ и МЭК		ГОСТ 12.4.252-2013, ГОСТ Р 12.4.234-2012, ТР ТС 019/2011
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

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