


Заказчик:	АО «ВОЭК»	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	95	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0012

Наименование МТР: Перчатки трикотажные с частичным полимерным покрытием, манжета.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки трикотажные с частичным полимерным покрытием, манжета.		 <p>Перчатки кругловязанные х/б с частичным полимерным покрытием наладонника. Частично (наладонная часть и пальцы с тыльной стороны и сна нокте) покрытые полимерным покрытием (путем облива или термического нанесения).</p> <p>Длина перчаток не менее 250 мм.</p> <p>Обладают повышенной прочностью к истиранию и разрыву.</p> <p>Основа: хлопчатобумажный трикотаж 100% с антибактериальной обработкой. Класс вязки - 13.</p> <p>Материал покрытия: латекс</p> <p>Температурный режим: +45°С ... -30°С.</p> <p>Покрытие – латексное покрытие.</p> <p>Химическая стойкость: растворы кислот (по серной кислоте) 20% и растворов щелочей (по гидроокиси натрия) 20%, неорганические растворители, спирты, метанол, газовый конденсат, нефтепродукты.</p> <p>Перчатки должны иметь следующие технические характеристики:</p> <p>Поверхностная плотность - 650г/м².</p> <p>Разрывная нагрузка, не менее:</p> <p>по основе – 600Н,</p> <p>по утку – 400Н.</p> <p>Стойкость к истиранию не менее – 500 циклов.</p> <p>Жесткость не более – 27 сН.</p> <p>Осыпаемость не менее – 40Н.</p> <p>Изменение линейных размеров после мокрой обработки не более – 5%.</p> <p>Гигроскопичность не менее - 5%.</p>

1.2	Соответствие требованиям ГОСТ и МЭК		EN 420, ГОСТ 12.4.252-2013, ГОСТ 12.4.183-91, ГОСТ EN 388-2012
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

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