

Заказчик:	АО «ВОЭК»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	34	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0012

Наименование МТР: Костюм женский для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий (Куртка и брюки)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм женский для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий (Куртка и брюки)		<p>Костюм для инженерно-технического персонала для защиты от пониженных температур и общепромышленных загрязнений.</p> <p>Корпоративного стиля. Основной цвет темно-синий и красная кокетка.</p> <p>Комплектация костюма: куртка и брюки.</p> <p>Костюм утепленный на притачной утепленной подкладке.</p> <p>Куртка с застежкой на двухзамковую молнию с ветрозащитным клапаном, втачными рукавами, внутренней кулиской по линии талии, регулирующей объем. Съемный утепленный капюшон, ушки капюшона убираются в специальные кармашки на воротнике. Объем капюшона регулируется шнуром кулисы по лицевому вырезу, проходящим через два люверса и однодырочные фиксаторы. Концы шнура заработаны концевиками. Капюшон крепится к куртке при помощи молнии и закрыт планкой. Объем куртки регулируется по талии при помощи кулисы. Полочка и спинка с кокетками из отделочной ткани красного цвета, на задней кокетке логотип. Сигнальная лента по низу кокетки и вокруг рукава. Удобные боковые (утепленные) и верхние прорезные карманы с застежкой на молнию и закрыты клапаном, в борте потайной карман для документов, карманы на подкладке. Рукава специальной конструкции позволяют легко сгибать руки; с внутренними напульсниками. Рукава и низ куртки регулируются по объему. Воротник-стойка утеплен высококачественным флисом. На верхнем левом кармане логотип. Длина куртки - до середины бедра.</p> <p>Брюки с высоким поясом, с застежкой «гульфик» на молнии в среднем шве, с хлястиками для регулировки по ширине, 5-ю шлевками по линии талии. Прорезные карманы</p>

			<p>на молнии. Дополнительный объем в области колен для удобства работы. Низ брюк регулируется по ширине; внутренние манжеты из ветрозащитной ткани и латексная резинка для сцепления с обувью. Внизу усиленные накладки – защита от истирания. Усиленные двойные строчки по среднему шву задней части штанин и по внутренним швам штанин.</p> <p>1 класс защиты от пониженных температур воздуха, для эксплуатации в II климатическом поясе.</p> <p>Ткань верха смесовая (74% нейлон, 26% полиэстер), переплетение саржевое, мембранная (водоупорность 10 000 мм вод.ст., паропроницаемость 8000 г/м² за 24 часа) с маслостойкой, дышащей, ветрозащитной; плотность (240) г/кв.м.</p> <p>Стойкость на разрыв не менее 2,5 лет – 800Н после 5 стиков не менее 640Н.</p> <p>Утеплитель Шелтер® Микро, куртка - 200 г/кв.м, 1 слой + стежка, брюки - 150 г/кв.м, 1 слой.</p> <p>Сигнальные элементы – сигнальная (светоотражающая) лента шириной 50 мм серебристого серого цвета.</p> <p>Подкладка полиэстер 100 %.</p> <p>Гарантийный срок эксплуатации костюма 2,5 года.</p> <p>Гарантийный срок на фурнитуру костюма – на весь гарантийный срок эксплуатации костюма.</p> <p>Размерный ряд по ГОСТ. Нестандартные размеры отшив по заявке.</p>
1.2	Соответствие требованиям ГОСТ и МЭК		ГОСТ Р 12.4.280-2014, ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

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