


Заказчик:	АО «ВОЭК»	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	77	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖ0064

Наименование МТР: Сапоги резиновые с защитным подноском.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Сапоги резиновые с защитным подноском.		 <p>Сапоги предназначены для защиты ног человека от неблагоприятных и вредных факторов окружающей среды (ОПЗ и от атмосферных осадков).</p> <p>Материал: Резина.</p> <ul style="list-style-type: none"> •Подкладка: трикотаж. •Атмосферная температура окружающей среды от - 30°C до + 150°C. •Высота сапога 400 мм ±25мм. •Толщина резины не менее: <ul style="list-style-type: none"> - Носковая часть - 5,5мм, - Передовая часть - 2мм, - Задниковая часть - 3,5мм, - Нижняя часть голенища - 1,5мм, - Верхняя часть голенища - 1,5мм; •Способ изготовления сапог - изготавливаются формовым способом горячей вулканизации из резины или ПВХ с внутренней текстильной подкладкой, •Защищают от воды, общепроизводственных загрязнений, устойчивы к воздействию масел и нефтепродуктов. •Устойчивость носочной части к воздействию теплового потока 5,0 кВт/м², не менее 300 с • Материал подноски - композитный (поликарбоната) выдерживающий нагрузку не

			<p>менее 200 Дж,</p> <ul style="list-style-type: none"> • Амортизация энергии удара, не менее 60 % • Сопротивление пакета материалов подошвы проколу между рифами, не менее 1200 Н • Противоскользящую подошву с каблучком, усилители передней части сапог и голеностопных суставов. • Толщина резины подошвы не менее: <ul style="list-style-type: none"> - Каблук вместе с подошвой и рифом - 22мм, - Подошва в подметочной части с рифом - 8,5мм, • Глубина рифа: <ul style="list-style-type: none"> подошвы, не менее 4,0 мм, каблука, не менее 9,0 мм; • Гибкость подошвы сапога, , не более 29 Н/см • Способ крепления подошвы: горячая вулканизация. • Сапоги должны комплектоваться вкладными чулками из натурального меха, предназначенными для защиты от конвективного тепла и неблагоприятных климатических воздействий. • Масса полупары сапог– не более 0,9кг. <p>Цвет: черный/оливковый, размер: 37-48.</p>
1.2	Соответствие требованиям ГОСТ и МЭК		ТУ 2595-001-50290598-08. 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:	