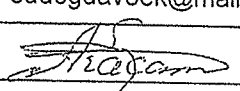


Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	10	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0022

Наименование МТР: Костюм мужской для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.221-2002, ГОСТ Р ИСО 11612-2007

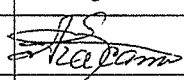
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Костюм мужской для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС		Костюм из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами с уровнем защиты до 10кал/кв.см. Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета с свето-отражающими полосами. Под воздействием высоких температур одежда должна:обеспечивать стойкость к кратковременному термическому воздействию электрической дуги; не поддерживать горения, не плавиться, не капать после удаления из зоны термического воздействия; фурнитура и застежки на лицевой поверхности одежды должны быть закрыты термостойким материалом верха; застежки должны легко расстегиваться, чтобы обеспечивать быстрое удаление одежды при аварийной ситуации. Материал должен обеспечивать достаточную воздухо- и паропроницаемость не менее 30 дм3/м2. Материалы, нитки, фурнитура, применяемые для изготовления одежды, должны обладать термостойкими свойствами. Ресурс работы одежды должен быть не менее двух лет. Одежда должна быть ремонтпригодной, не должна быть источником опасных и вредных производственных факторов при ее повседневной носке. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.221-2002, ГОСТ Р ИСО 11612-2007
2.2			
2	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Касаткин А.В.
Должность:	Специалист по охране труда
Телефон / Факс:	8 (49235) 2-10-94
Электронный адрес:	sudogdavoek@mail.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	8	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0039

Наименование МТР: Костюм сварщика летний. ГОСТ Р 12.4.247-2008

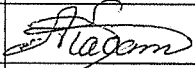
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Костюм сварщика летний		Жаростойкий костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, от контакта с нагретыми поверхностями. Ткань - брезент пл. 530г/кв.м, цвет - хаки. Куртка с потайной застежкой на пуговице, карманы в боковых швах. На кокетке спинки и под проймами рукавов - вентиляционные отверстия для воздухообмена. Брюки с застежкой в боковых швах. ГОСТ Р 12.4.247-2008
2.2			
2	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Касаткин А.В.
Должность:	Специалист по охране труда
Телефон / Факс:	8 (49235) 2-10-94
Электронный адрес:	sudogdavoek@mail.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	9	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖ0016/

Наименование МТР: Ботинки мужские утепленные кожаные с жестким подноском. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84  
*натуральный мех*

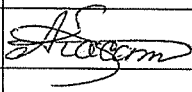
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Ботинки мужские утепленные кожаные с жестким подноском <i>натуральный мех</i>		Материал - натуральная кожа. Подошва должна обладать масло и бензостойкими свойствами, с проколзащитной стелькой, носочная часть должна обеспечивать защиту от ударов с энергией не менее 5 Дж. Утеплитель - натуральный мех. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84
2.2			
2	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Касаткин А.В.
Должность:	Специалист по охране труда
Телефон / Факс:	8 (49235) 2-10-94
Электронный адрес:	sudogdavoek@mail.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	10	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0022

Наименование МТР: Костюм мужской для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.221-2002, ГОСТ Р ИСО 11612-2007


№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Костюм мужской для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС		Костюм из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами с уровнем защиты до 10 ккал/кв.см. Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета с свето-отражающими полосами. Под воздействием высоких температур одежда должна обеспечивать стойкость к кратковременному термическому воздействию электрической дуги; не поддерживать горения, не плавиться, не капать после удаления из зоны термического воздействия; фурнитура и застежки на лицевой поверхности одежды должны быть закрыты термостойким материалом верха; застежки должны легко расстегиваться, чтобы обеспечивать быстрое удаление одежды при аварийной ситуации. Материал должен обеспечивать достаточную воздухо- и паропроницаемость не менее 30 дм <sup>3</sup> /м <sup>2</sup> . Материалы, нитки, фурнитура, применяемые для изготовления одежды, должны обладать термостойкими свойствами. Ресурс работы одежды должен быть не менее двух лет. Одежда должна быть ремонтпригодной, не должна быть источником опасных и вредных производственных факторов при ее повседневной носке. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.221-2002, ГОСТ Р ИСО 11612-2007
2.2			
2	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Касаткин А.В.
Должность:	Специалист по охране труда
Телефон / Факс:	8 (49235) 2-10-94
Электронный адрес:	sudogdavoek@mail.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	13	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0136

Наименование МТР: Белье нательное для мужчин утепленное ГОСТ 13709-86

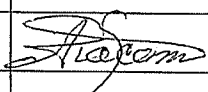
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Белье нательное для мужчин утепленное.		Костюм состоит из рубахи и кальсон. Рубаха прямого силуэта без застежки, с длинным рукавом. Ткань: хлопчатобумажный трикотаж. Цвет: серый или темно-синий. ГОСТ 13709-86
2.2			
2	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Касаткин А.В.
Должность:	Специалист по охране труда
Телефон / Факс:	8 (49235) 2-10-94
Электронный адрес:	sudogdavoek@mail.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	16	Код МТР в ЕНС РК:	НМ0017

Наименование МТР: Перчатки трикотажные с полимерным покрытием, морозостойкие, гладкая поверхность  
 ГОСТ 12.4.010-75\* ГОСТ Р 12.4.246-2008

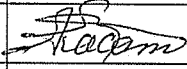
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Перчатки трикотажные с полимерным покрытием, морозостойкие, гладкая поверхность		Перчатки пятипалые пленочные на утепленной основе, с короткой жесткой крагой. Изготавливаются с гладкой поверхностью. Длина: 290 мм (гладкая поверхность и крага). Обязательно наличие пеноизоляции или фетровой изоляции. Основа: хлопчатобумажный трикотаж 100% с антибактериальной обработкой. Покрытие: поливинилхлорид с добавлением латекса. Антиэлектростатические свойства. Поставляются с утепляющими трикотажными вкладышами из шерстяных волокон. Перчатки должны иметь следующие технические характеристики: Износоустойчивость 3 (среднее число циклов до разрыва не менее 8000), Устойчивость к разрезам 3 (минимум средний индекс 10.0), Прочность на разрыв 4 (минимум 74 Н), Устойчивость к проколу 1 (минимум 20 Н), Температурный режим эксплуатации: 0°C ... -40°C.
2.2			
2	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Касаткин А.В.
Должность:	Специалист по охране труда
Телефон / Факс:	8 (49235) 2-10-94
Электронный адрес:	sudogdavoek@mail.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	17	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖ0003

Наименование МТР: Валенки обрезиненные. ГОСТ 18724-88

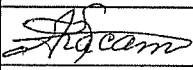
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Валенки обрезиненные		Материал - 100% шерсть, литая рифленая резиновая подошва. ГОСТ 18724-88
2.2			
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Касаткин А.В.
Должность:	Специалист по охране труда
Телефон / Факс:	8 (49235) 2-10-94
Электронный адрес:	sudogdavoek@mail.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Судогодская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	19	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0062

Наименование МТР: Костюм зимний для защиты от эл.дуги из ткани Номекс. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.221-2002, ГОСТ Р ИСО 11612-2007

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Костюм зимний для защиты от эл.дуги из ткани Номекс		Костюм из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами с уровнем защиты до 10кал/кв.см. Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета с свето-отражающими полосами. Под воздействием высоких температур одежда должна:обеспечивать стойкость к кратковременному термическому воздействию электрической дуги; не поддерживать горения, не плавиться, не капать после удаления из зоны термического воздействия; фурнитура и застежки на лицевой поверхности одежды должны быть закрыты термостойким материалом верха; застежки должны легко расстегиваться, чтобы обеспечивать быстрое удаление одежды при аварийной ситуации. Материал должен обеспечивать достаточную воздухо- и паропроницаемость не менее 30 дм3/м2.Материалы, нитки, фурнитура, применяемые для изготовления одежды, должны обладать термостойкими свойствами Ресурс работы одежды должен быть не менее двух лет. Одежда должна быть ремонтпригодной, не должна быть источником опасных и вредных производственных факторов при ее повседневной носке. Утеплитель 2-х слойный ватин 300 г/м2 простеганный с подкладкой MODA -QUILT или BANOX TQ. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.221-2002, ГОСТ Р ИСО 11612-2007
2.2			
2	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Касаткин А.В.
Должность:	Специалист по охране труда
Телефон / Факс:	8 (49235) 2-10-94
Электронный адрес:	sudogdavoek@mail.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	