


Наименование МТР: Жилет сигнальный 2 класса

№	п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	Требования заказчика
1		ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		

1.1	Жилет сигнальный 2 класса				
2.2					
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ				
2.1					

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инструкция № 05
Медведев А. А. 1987

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горалектростель»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	2	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0005

Наименование МТР:

. Подшлемник термостойкий (летний)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Подшлемник термостойкий (летний)		Материал - термостойкий трикотаж. Нижняя часть закрывает шею. Уровень защиты до 40 кал/кв.см. ГОСТ Р 12.4.234-2007
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			


ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Исполнитель по 05 договору №100

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	3	Код МТР в ЕИС РКС:	НГ0006

Наименование МТР: Подшлемник зимний

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Подшлемник зимний		Регулируется шнуровкой. Перепина, закрывающая затылочную часть головы. Ткань верха: дивагональ хлопок -100%, утеплитель ватин. ОСТ 17-635-87
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			


ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам. директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	

Информация по отделу: *Н.Н. Мель*

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горзлектросеть»	Группа материалов:	НП
№ опросного листа:	4	Код МТР в ЕНС РКС:	НП0008

Наименование МТР: Шапка вязанная

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер ность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Шапка вязанная		Головной убор выполнен из трикотажного полотна с отворотом. Внутренняя часть с утеплителем. Ткань: акрил-100%. ГОСТ 5274-90.
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО Ответственного:	Голенькивич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	

Исполнение по 05 заявки Н.Н. Мещ

Заказчик:	ОТ ОАО «ВООК» «Ковровская госпредприятие»	Група материалов:	HT
№ опросного листа:	5	Код МТР в ЕИС РКС:	HT0013

Наименование МТР:

. Подшлемник Трикотажный

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Подшлемник Трикотажный		Материал - трикотаж, Нижняя часть закрывает шею. Уровень защиты до 40 кал/кв.см. ГОСТ Р 12.4.234-2007
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	5

Инструкция № 05 Одежда Н.Н. Мещ

Заказчик:	ОП ОАО «БЭК» «Ковровская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	8	Код МТР в ЕЭС РКС:	НГ0021

Наименование МТР: Подъемник термостойкий (зимний)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Подъемник термостойкий (зимний)		Материал - термостойкий трикотаж, утепленный. Нижняя часть закрывает шею. Уровень защиты до 40 кат/кв.см. ГОСТ Р 12.4.234-2007
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			


ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам. директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Исследование по отсрочке Н.А. Мещеряков

Заказчик:	ОП ОАО «ВОСК» «Ковровская горалектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	7	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0022

Наименование МТР: Костюм мужской для защиты от пониженных температур, ОП3 и механических воздействий в корпоративных цветах РКС

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер ность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм мужской для защиты от пониженных температур, ОП3 и механических воздействий в корпоративных цветах РКС		Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета с свето-отражающими полосами. Ткань хлопчатобумажная или смесовая, плотность 240 г/м ² . ГОСТ 27574-87
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам. директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инспекциям по ОЗ безопасности Н.А. Ахмет

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горноэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	8	Код МТР в ЕИС РКС:	НГ0028

Наименование МТР: Фартек влаготойский

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Фартек влаготойский		Фартек состоит из швейной замкнутой бретели в петлюпроектного нагрудника с завязками в виде тесьмы, которая прикреплена в верхних боковых углах. Ткань: пропитанная диатомитом (100% хлопок). ГОСТ 12.4.029-76
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО Ответственного:	Голубев И.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	

Исполнитель № 07
 Исполнитель И.И. ИИ

Заказчик:	ОП ОАО «ВОК» «Ковровская горзакросеть»	Група материалов:	НГ
№ опросного листа:	9	Код МТР в ЕИС РК:	НГ0040

Наименование МТР: Белье нательное для мужчин

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

ФИО Ответственного:	Голенькич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Исполнение по отделению Н.Н. Нелл

Заказчик:	ОП ОАО «ВОСК» «Ковровская горзлектросеть»	Група материалов:	НТ
№ опросного листа:	10	код МТ в ЕНС РК:	НТ0050

Наименование МТР: Костюм сварщика утепленный

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм сварщика утепленный		<p>Жаростойкий костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла, от контакта с нагреваемыми поверхностями. Ткань - брезент пл. 530г/кв.м, цвет - хаки. Куптка 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. Утеплитель - ватин. ГОСТ Р 12.4.247-2008</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Л.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	


Инспекция по ОТ Волгоград. Н.А. Мещеряков

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЗК» «Ковровская горзакторпосеть»	Группа материалов:	HT
№ опрочного листа:	11	Код МТР в ЕИС РКС:	HT0071

Наименование МТР: Халат женский рабочий х/б.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер ность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		

1.1	Халат женский рабочий х/б.		Женские рабочие халаты изготавливаются из высококачественных, устойчивых к усадке, истиранию и разрыву смесовых тканей (хлопок + полиэфир) и хлопчатобумажных тканей. Использование специальных пропиток обеспечивает устойчивость ткани к воздействию внешней среды, а также к многочисленным стиркам и химчисткам. ГОСТ 12.4.131-83
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам. директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	

Исполнение по отделению Н.А. Мещеряков

Заказчик:	ОП ОАО «ВОСК» «Ковровская горэлектросеть»	Група материалов:	НГ
№ опросного листа:	12	Код МТР в ЕНС РК:	НГ0080

Наименование МТР: Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий		<p>Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета со свето-отражающими полосами.</p> <p>Ткань хлопчатобумажная или смесовая, плотность 240 г/м² ГОСТ 27575-87</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			


ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инспекцион № 05 д/дегера Н.А. МРБ

Заказчик:	ОПАО «БООК» «Ковровская торгпредприятие»	ГПна материалов:	НП
№ опрочного листа:	13	Код МТР в ЕHC ПК:	НП0082

Наименование МТР: Костюм женский для защиты от ОПС и механических воздействий

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика	1
	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ			
1.1	Костюм женский для защиты от ОПЗ и механических воздействий		Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета с свето-отражающими полосами. Ткань хлопчатобумажная или смесовая,, плотность 240 г/м ² . ГОСТ 27574-87	
2.2				
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ			
2.1.				

ФИО Ответственного:	Голышев И.Б.
Должность:	Зам. директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Einsteuerein 10 05 Abgabe H. H. Hest

Заказчик:	ОП ОАО «ВООК» «Ковровская горзлектросеть»	Група материалов:	НГ
№ опросного листа:	11	Код МТР в ЕИС РКС:	НГ0085

Наименование МТР: Костюм женский ИТР для защиты от ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм женский ИТР для защиты от ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС		Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета с свето-отражающими полосами. Ткань хлопчатобумажная или смесовая,, плотность 240 г/м ² . ГОСТ 27574-87
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инспекция по ОТ Медеведь Н.Н. НГ

Заказчик:	ОП ОАО «ВООК» «Ковровская горалектросеть»	Група материалов:	НГ
№ опросного листа:	15	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0087

Наименование МТР: Костюм мужской ИТР для защиты от ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер ность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм мужской ИТР для защиты от ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС		Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета с свето-отражающими полосами. Ткань хлопчатобумажная или смесовая, плотность 240 г/м ² ГОСТ 27574-87
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Исполнитель: *по от. Ведерова Н.Н. Мещ*

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	/6	Код МТР в ЕИС РКС:	НГ0114

Наименование МТР: Костюм мужской ИТР для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм мужской ИТР для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС		<p>Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета со свето-отражающими полосами.</p> <p>Ткань хлопчатобумажная или смешовая, плотность 240 г/м² ГОСТ 27575-87</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	

Исполнитель по СТ Верхова Н.Н. *НН*

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горноэкспроцетср»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	17	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ00136

Наименование МТР: Белье нательное для мужчин утепленное

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер ность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Белье нательное для мужчин утепленное		<p>Костюм состоит из рубахи и кальсон. Рубаха прямого силуэта без застежки, с длинным рукавом. Ткань: термостойкий трикотаж. Цвет: серый или темно-синий. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.221-2002, ГОСТ Р ИСО 11612-2007</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам.директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инвентаризация по от. дебуева Н.Н. МРБ

Заказчик:	ОП ОАО «ВООК» «Ковровская горалектросеть»	Група материал:	НГ
№ опросного листа:	78	Код МТР в ЕИС РК:	НГ0139

Наименование МТР: Платц влагостойкий

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Платц влагостойкий		Прямое сылуэта, прорезиненный, с проклееными герметичными швами, с вентиляционными отверстиями, с отсегивающемся капношоном. ГОСТ 12.4.134-83
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инсталлирует из от дедегева Н.Н. МНБ

Заказчик:	ОТ ОАО «ВОСК» «Ковровская горзакропосеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	79	Код МТР в ЕИС РК:	НГ0161

Наименование МТР: Костюм мужской для защиты от воздействия электрической дуги из огнестойких тканей . Уровень защиты до 50 кал/кв.см.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика
----------	--	----------------	----------------------

1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм мужской для защиты от воздействия электрической дуги из огнестойких тканей . Уровень защиты до 50 кал/кв.см.		<p>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 ремонтнопригодной, не должна быть источником опасных и вредных производственных факторов при ее повседневной носке.</p> <p>ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.221-2002, ГОСТ Р ИСО 11612-2007</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	зам.директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инсталлирован по ДТ Лебедева Н.Н. *НН*

Заказчик:	ОТ ОАО «ВОЭК» «Ковровская горзалектросеть»	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	27	код МТР в ЕИС РК:	НЖ0003

Наименование МТР: Валинки обрезиненные

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Валинки обрезиненные		Сапоги должны быть непромокаемы, износостойкие, к проколам; внутренняя текстильная подкладка, антипрокольная стелька, рифленая подошва. ГОСТ 12.4.072-79
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Исправление по от Ледяева Н.Н. *Мед*

Заказчик:	ОП ОАО «ВОСК» «Ковровская горзавтростроль»	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	21	Код МТР в ЕНС РК:	НЖ 0064

Наименование МТР: Сапоги резиновые *изготовленные из резины*

№	п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	нось	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ				
1.1		Сапоги резиновые <i>изготовленные из резины</i>			Сапоги должны быть непромокаемы, износоустойчивые, к проколам; внутренняя текстильная подкладка, антипрокольная стелька, рифленая подошва. ГОСТ 12.4.072-79
2.2					
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ				
2.1					

ФИО Ответственного:	Голенькивич Г.Б.
Должность:	Зам. директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Исполнитель по отделу № 1. Н.А. Мещеряков

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кировская горэлэктросеть»	№ опросного листа:	22
Трула	материалов:	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖК0008
НЖК			

Наименование МТР: Ботинки для защиты от воздействия электрической дуги

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Ботинки для защиты от воздействия электрической дуги		Материал - натуральная кожа. Подошва должна обладать маслом и бензостойкими свойствами, выдерживать воздействие температуры не ниже +3000С не менее 60сек, с проколзащитной стелькой, носочная часть должна обеспечивать защиту от ударов санерией не менее 5 Дж, не должна содержать металлических частей, все швы должны быть прошиты термостойкими нитками.
1.2	Соответствие требованиям ГОСТ и МАК	-	ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Е.
Должность:	Зам директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инструкция по ОТ Лебедева Н.А. ГИИ

Заказчик:	ОТ ОАО «ВОСК» «Ковровская горалектросеть»	Група материалов:	НЖ
№ опросного листа:	23	код МТР в ЕНС РК:	НЖ0010

Наименование МТР: Салоги утепленные для защиты от воздействия электрической дуги

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Салоги утепленные для защиты от воздействия электрической дуги		Материал - натуральная кожа, термостойкая. Подолшва должна обладать маслом и бензостойкими свойствами, носочная часть должна обеспечивать защиту от ударов санергией не менее 5 Дж, не должна содержать металлических частей, все швы должны быть прошиты термостойкими нитками. Утеплитель - натуральный мех. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инвентаризация по от Лебедева Н.А. НЖ

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горзлектросеть»	Група материалов:	НК
№ опросного листа:	24	Код МТР в ЕИС РК:	НК0016

Наименование МТР: Ботинки мужские кожаные с жестким подноском. Вид 2

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Ботинки мужские кожаные с жестким подноском. Вид 2		Материал - натуральная кожа, термостойкая. Термостойкая подошва должна обладать масло- и бензостойкими свойствами, носочная часть должна обеспечивать защиту от ударов с энергией не менее 5 Дж, не должна содержать металлических частей, все швы должны быть прошиты термостойкими нитками. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инспекцион из ОТ Лебедева Н.Н. Швед

Заказчик:	ОТ ОАО «ВОСК» «Ковровская горзлектросеть»	Група материалов:	НЖ
№ описного листа:	25	код МТР в ЕИС РК:	НЖ0024

Наименование МТР: Ботинки мужские утеплённые с жестким подноском. Натуральный мех.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Ботинки мужские утеплённые с жестким подноском. Натуральный мех.		Материал - натуральная кожа. Подолшва должна обладать маслом и бензостойкими свойствами, с проколзащитной стелькой, носочная часть должна обеспечивать защиту от ударов спицей не менее 5 Дж. Утеплитель - натуральный мех. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	5
Подпись:	5
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Инспекциям по ОТ Межева Н.Н. ММБ

Заказчик:	ОТ ОАО «ВООК» «Ковровская горзакросеть»	Група материалов:	НК
№ опросного листа:	86	Код МТР в ЕНС РК:	НК0026

Наименование МТР: Ботинки женские утепленные с жестким подноском. Натуральный мех.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Ботинки женские утепленные с жестким подноском. Натуральный мех.		Материал - натуральная кожа. Подолка должна область маслом и бензостойкими свойствами, с проколотозащитной стелькой, носочная часть должна обеспечивать защиту от ударов санергней не менее 5 Дж. Утеплитель - натуральный мех. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голеньков Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Исполнитель по от Лебедева Н.Н. *Handwritten signature*

Заказчик:	ОП ОАО «ВООК» «Ковровская горячепроцесс»	Группа материалов:	НЗ
№ опросного листа:	27	Код МТР в ЕНС РК:	НЗ0018

Наименование МТР: Щиток защитный лицевой, толщина стекла 2 мм, с прозрачным козырьком

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Щиток защитный лицевой, толщина стекла 2 мм, с прозрачным козырьком		Экран козырек щитка из оптически прозрачного, удара-и-термостойкого полицарбоната толщиной 2 мм. Нарольные крепления с плавной регулировкой ГОСТ 12.4.023-84
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	

Специальное по от Лебедева Н.А. МЛБ

Заказчик:	ОП ОАО «ВОСК» «Ковровская горялектросеть»	Група материалов:	НЛ
№ опросного листа:	28	Код МТР в ЕИС РК:	НЛ0003

Наименование МТР: Порог предохранительный. 1717-18

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Порог предохранительный 1717-18		Стропы регулируемые, с карабином, с напичеными лямками, с амортизатором. ГОСТ 50849-96, ГОСТ 12.4.184-95, ГОСТ 12.4.205-99
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			


ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам. директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Сметы составлены по от Дебета Н.А. №28

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Ковровская горэлэктросеть»	Група материалов:	HM
№ опрочного	37	Код МТР в ЕИС РКС:	HM0013
Листа:			

Наименование МТР: Печатки трикотажные с полным полимерным покрытием, манжета.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер нось	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Печатки трикотажные с полным полимерным покрытием, манжета.		Материал - смесовая пряжа (хлопок 80% + полиэстер 20%), 10 класс вязки, вес пары: около 55 г. Точечное полномерное покрытие на палаточной части. В самых нагруженных местах – на подушечках пальцев – заливка сплошным слоем. ГОСТ 12.4.010-75* ГОСТ P 12.4.246-2008
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Прислать по от Лебедева Н.А. Швед

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кировская горэлэктросець»	Група матэрыялаў:	HM
№ опрацога ліста:	37	Код МТР в ЕНС РКС:	HM0017

Найменаванне МТР: перацкажныя с полімерным пакрыццём, морозостойкія, рельефная паверхнасць, крага

№ п/п	Найменаванне параметра (характэрыстыкі)	Размер ность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перацкажныя с полімерным пакрыццём, морозостойкія, рельефная паверхнасць, крага		Матэрыял - смесовая прэжа (хлопок 80% + поліэстэр 20%), Іо класе вязкі. Точечное морозостойкое полімерное пакрыццё на напалонной часті. В самых нагруженных местах – на подушечках пальцев – заливка сплошным слоем. Обеспечивает защиту от нефтепродуктов, кислот до 20% концентрации, с повышенной устойчивостью к износу, порезам, проколам. Вынимающийся ворсовый утепляющий вкладыш. ГОСТ 12.4.010-75* ГОСТ Р 12.4.246-2008 12.4.183-91
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам. директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Исполнитель по ОТ: Лебедева Н.Н. *МНБ*

Заказчик:	ОП ОАО «ВОСК» «Кировская горалектростель»	Группа материалов:	HM
№ опросного листа:	32	Код МТР в ЕИС РКС:	HM0019

Наименование МТР: Перчатки теплоустойчивые для защиты от искр и брызг расплавленного металла

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер	Требования заказчика
-------	---	--------	----------------------

1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки теплоустойчивые для защиты от искр и брызг расплавленного металла		Перчатки пятипалые, трикотажные, с наружной функциональной рабочей частью – специальным теплоустойчивым и стойким к порезам волокном. Внутренняя часть – 100% хлопок с антибактериальной обработкой. Перчатки должны обладать износостойчивостью, устойчивостью к разрезам, прочностью на разрыв. Температурный режим эксплуатации от -20 до + 800 С. Сопротивление к маленьким порциям расплавленного металла: более 20 капель, сопротивление к большому более 50 гр. ГОСТ 12.4.246-2008.
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б.
Должность:	Зам.директора
Телефон / Факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	

Исследован по от Шведова Н.Н.

Заказчик:	ОП ОАО «ВООК» «Ковровская горзлектросеть»	Група материалов:	HM
№ опросного листа:	33	Код МТР в ЕНС РКС:	HM0030

Наименование МТР:

Перчатки для защиты от термического воздействия электродуги.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки для защиты от термического воздействия электродуги.		Материал- теплоустойчивое трикотажное волюкно типа Кевлар, Творон или Харакрон для защиты от термического воздействия электродуги, порезов и истирания. Уровень защиты 4 ккал/кв.см. Возможность надевать на левую и правую руку. ГОСТ Р 12.4.248-2008, ГОСТ Р 12.4.234-2007
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Голенкевич Г.Б
Должность:	Зам.директора
Телефон / факс:	8(49232)5-82-90
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

Присоединен по от №11. МРБ