



Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НВ
№ опросного листа:	14	Код МТР в ЕНС РКС:	НВ0005

НАИМЕНОВАНИЕ МТР: Каска термостойкая с защитным щитком для лица с термостойким окантовкой

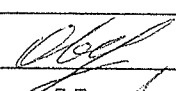
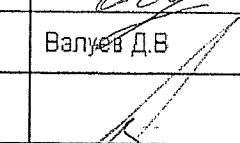
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Каска термостойкая с защитным щитком для лица с термостойким		Каска термостойкая с защитным экраном для лица с термостойкой окантовкой, красно-оранжевого цвета, для ИТР - белого цвета. Корпус каски должен иметь единую толщину, должен закрывать верхнюю часть головы и доходить до верхней кромки несущей ленты спереди; должна быть легкой, не должна иметь острых выступающих кромок, наружная поверхность каски должна быть гладко обработана. Детали внутренней оснастки, соприкасающиеся с кожей, не должны вызывать раздражение кожи. Материалы должны обладать абсорбционной способностью, доля материалов с экстрагированием дихлорметана при изготовлении внутренней налобной ленты из кожи - 4 - 12 %. Для повышения комфортности амортизатор должен изготавливаться из текстильных лент. Для достижения оптимального комфорта конструкция каски должна обеспечивать максимальный диапазон регулирования размеров внутренней оснастки каски. Швы внутренней оснастки должны быть защищены от истирания. Корпус каски не должен деформироваться и изменять прочностных свойств после действия на него следующих химических сред: растворов серной кислоты и гидроокиси натрия, трансформаторного масла или других минеральных масел, автомобильного бензина. Защитный щиток должен иметь специальное покрытие против запотевания, огнестойкую окантовку и защищать от воздействия электродуги. ГОСТ 12.4.128-83 (п.1.22) ГОСТ 12.4.023 84, ГОСТ Р 12.4.207-99
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			в соответствии с требованиями

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НЗ
№ опросного листа:	2	Код МТР в ЕНС РКС:	НЗ0005

Наименование МТР: Очки защитные, закрытые, прямая вентиляция, упрочненное стекло. ГОСТ Р 12.4.013-97

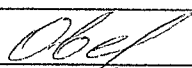
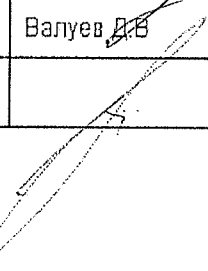
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Очки защитные, закрытые, прямая вентиляция, упрочненное стекло		закрытые, прямая вентиляция, упрочненное стекло 97: Очки предназначены для защиты глаз от твердых частиц, паров, аэрозолей, пыли. Бесцветная поликарбонатная линза. Эластичная оправа из ПВХ. Широкий обтюратор. Защитное покрытие от запотевания. Для работ при температуре от плюс 40 до минус 30 град. С, Увеличенный панорамный обзор, ГОСТ Р 12.4.013-97;
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» « Кольчугинская горэлектросеть »	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	3	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0026

Наименование МТР: Перчатки резиновые технические. ГОСТ 20010-93

Наименование ИТР: Перчатки резиновые технические, ГОСТ 20010-93			
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки резиновые технические		Из смеси на основе натурального латекса. Рифленая ладонная часть, несоскальзывающая ворсовая подложка из хлопка, ГОСТ 20010-93
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	



Заказчик:	ОП.ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НМ
№.опрасного листа:	4	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0024

Наименование МТР: Перчатки латексные диэлектрические, класс защиты 2, ГОСТ 12.4.183-91, ГОСТ 12.4.010-75, ТУ 38.306-5-63-97

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки латексные диэлектрические, класс защиты 2		Материал - натуральный латекс с повышенной механической прочностью, устойчивый к действию кислот, масел, озона и низких температур. Размер перчаток должен позволять одевать под них шерстяные или хлопчатобумажные перчатки для защиты рук от пониженных температур при обслуживании открытых устройств в холодную погоду. Ширина по нижнему краю перчаток должна позволять натягивать их на рукава верхней одежды. Перчатки могут быть пятипальными или двухпальными. ГОСТ 12.4.183-91, ГОСТ 12.4.010-75, ТУ 38.306-5-63-97
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	



Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	5	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0012

Наименование МТР: Перчатки трикотажные с частичным полимерным покрытием, манжета. ГОСТ 12.4.010-75, ГОСТ Р 12.4.246-2008

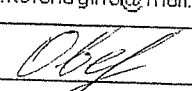
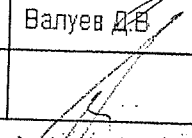
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки трикотажные с частичным полимерным покрытием, манжета		Материал -смесовая пряжа (хлопок 80% + полиэстер 20%), 10класс вязки, вес пары: около 55 г. Точечное полимерное покрытие на наладонной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

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НЛ
№ опросного листа:	6	Код МТР в ЕНС РК:	НЛ0008

Наименование МТР: Когти монтерские КМ 1

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Когти монтерские КМ 1		<p>Характеристики товара ТУ 5296-001-59636331-2004 Описание товара: Предназначены для работы на деревянных и деревянных с железобетонными пасынками опорах линий электропередачи, а так же на опорах линий связи для обслуживания энергетических установок. Раствор когтя от 245 до 315 мм. Изделия комплектуются сменными твердосплавными шипами. Раствор 136 мм. Подъем когтя от 125 до 175 мм. Вес комплекта 4,25 кг.</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НЛ
№ опросного листа:	7	Код МТР в ЕНС РКС:	НЛ000 9

Наименование МТР: Когти монтерские КМ

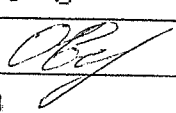
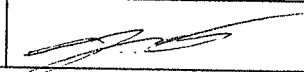
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Когти монтерские КМ 2		<p>Когти монтерские КМ-2</p> <p>Когти монтерские с серповидными силовыми деталями предназначены для работы на деревянных и деревянных с железобетонными приставками опорах воздушных линий электропередач. Когти комплектуются крепежными ремнями из натуральной кожи.</p> <p>Диаметр опор: 220-315 мм.</p> <p>Раствор когтя: 315 ± 5 мм.</p> <p>Подъем когтя: 170 ± 5 мм.</p> <p>Масса в комплекте с ремнями: не более 4,1 кг.</p> <p>ТУ 5221-029-39189999-2009</p> <p><i>Когти цельнометаллические, не из трубы!</i></p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	<i>[Подпись]</i>
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	<i>[Подпись]</i>

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	8	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0044

Наименование МТР: Перчатки трикотажные термостойкие

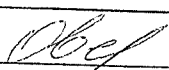
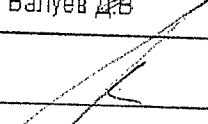
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки трикотажные термостойкие		Материал - термостойкое трикотажное волокно типа Кевлар, Творон или Харакрон для защиты от термического воздействия электродуги, порезов и истирания. Уровень 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		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	9	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0013

Наименование МТР : перчатки трикотажные с полным полимерным покрытием морозостойкие, рельефная поверхность, Крага

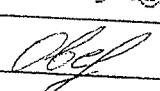
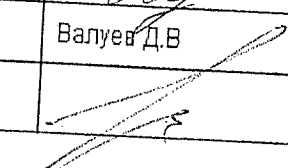
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	перчатки трикотажные с полным полимерным покрытием, морозостойкие, рельефная поверхность, Крага		Материал -смесовая пряжа (хлопок 80% + полиэстер 20%), 10класс вязки, вес пары: около 55 г. Точечное полимерное покрытие на наладонной части. В самых нагруженных местах – на подушечках пальцев – заливка сплошным слоем. ГОСТ 12.4.010-75, ГОСТ Р 12.4.246-2008
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	10	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0017

Наименование МТР: Перчатки трикотажные с полимерным покрытием, морозостойкие, рельефная поверхность, крага. ГОСТ 12.4.010-75* ГОСТ Р 12.4.246-2008 12.4.183-91

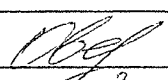
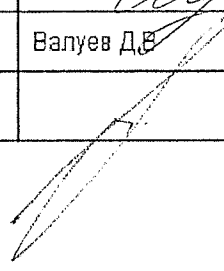
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки трикотажные с полимерным покрытием, морозостойкие, рельефная поверхность, крага		Материал - смесовая-пряжа (хлопок 80% + полиэстер 20%), 10класс вязки. Точечное морозостойкое полимерное покрытие на наладонной части. 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:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НМ
№ опросного листа:	6. //	Код МТР в ЕНС РКС:	НМ0040

Наименование МТР: Рукавицы комбинированные. ГОСТ 12.4.010-75, ГОСТ Р 12.4.246-2008

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Рукавицы комбинированные		Стойкие к истиранию. ГОСТ 12.4.010-75, ГОСТ Р 12.4.246-2008
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	



Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	12	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0043

Наименование МТР: Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий(Х/Б). ГОСТ 27575-87

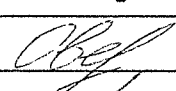
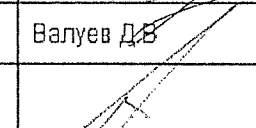
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий(Х/Б)		Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета со свето-отражающими полосами. Ткань хлопчатобумажная, плотность 240 г/м2 ГОСТ 27575-87
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий(Х/Б)		Куртка, полукombineзон, логотип (карман+спина)

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» « Кольчугинская горэлектросеть »	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	13	Код МТР в ЕНС РКС:	НГО0097

Наименование МТР: Комбинезон для защиты от общих производственных загрязнений и пыли из нетканых материалов. ГОСТ 12.4.100-92

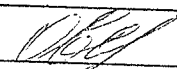
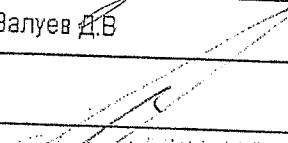
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Комбинезон для защиты от общих производственных загрязнений и пыли из нетканых материалов		Комбинезон применяется в комплекте с одеждой для защиты от воздействия электрической дуги. Внешняя сторона должна быть гладкая с двусторонней антистатической обработкой, хорошей воздухо- и паропроницаемостью, не образующий ворса и пыли, малым весом в сочетании с достаточной механической плотностью. Ткань- ТАЙВЕК или аналог. ГОСТ 12.4.100-92
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	14	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0053

Наименование МТР: Костюм женский ждя защиты от ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС (МВО)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм женский ждя защиты от ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС (МВО)		Модель корпоративного стиля, темно-синего цвета с кокеткой красного цвета со свето-отражающими полосами. Ткань хлопчатобумажная, плотность 240 г/м2 ГОСТ 27575-87
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий (х/б)		Куртка, полукомбинезон, логотип (карман+спина)

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	75	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0102

Наименование МТР: Фартук из полимерных материалов, ГОСТ 12.4.029-76

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Фартук из полимерных материалов		Прорезиненный, ГОСТ 12.4.029-76
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	16	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0060

Наименование МТР: Колпак белый бязь


№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Колпак белый бязь		<i>Ткань: Бязь отбеленная плотность 142 г/м2</i>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	<i>Овечкин</i>
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	17	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0037

Наименование МТР: Плащ для защиты от термических рисков электрической дуги, уровень 2, ЗЭТВ 12 кал/см² влагостойкий. ГОСТ Р 12.4.234-2007. ГОСТ 12.4.134-83

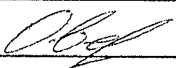
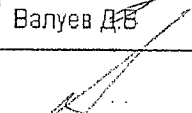
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Плащ для защиты от термических рисков электрической дуги, уровень 2, ЗЭТВ 12 кал/см ² влагостойкий		Прямого силуэта, проклееными герметичными швами, с вентиляционными отверстиями, с отстегивающимся капюшоном. Из ткани, обладающей водоупорностью, огнестойкостью, паропроницаемостью, термозащитой. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ 12.4.134-83
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» « Кольчугинская горэлектросеть »,»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	18	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0139

Наименование МТР: Плащ влагостойкий
ГОСТ 12.4.134-83

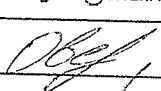
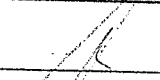
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Плащ влагостойкий		Прямого силуэта, прорезиненный, с проклееными герметичными швами, с вентиляционными отверстиями, с отстегивающимся капюшоном. ГОСТ 12.4.134-83.
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	19	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0103

Наименование МТР: Жилет сигнальный (2 класс), ГОСТ Р 12.4.219-99

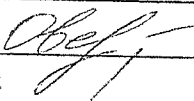
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Жилет сигнальный (2 класс)		Со светоотражающей полосой для обеспечения безопасной работы в вечернее и ночное время. Цвет ткани оранжевый. Центральная застежка на пуговицах, регулировка боковыми ремнями. ГОСТ Р 12.4.219-99
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

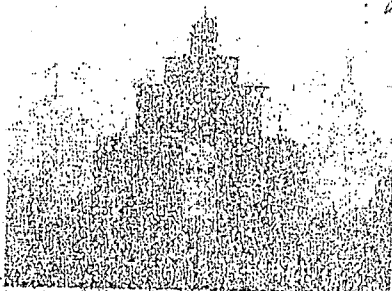
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" Кольчугинская горэлектросеть	Группа материалов:	Н
№ опросного листа:	20	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0022

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

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Костюм мужской для защиты от пониженных температур, ОПЗ и механических воздействий в корпоративных цветах РКС		Костюм должен быть выполнен из формоустойчивой ткани с водоотталкивающей пропиткой. Куртка должна иметь закрытую застёжку для исключения контакта с рабочей поверхностью и движущимися механизмами. Одежда должна быть ремонтпригодной. Костюм должен быть выполнен в корпоративных цветах РКС.
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Куртка		
2.2	Полукомбинезон		
2.3	Логотип (нагрудный карман+спина)		

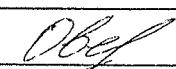
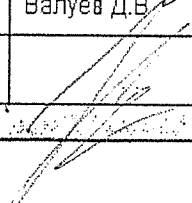
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	



Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	21	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ00073

Наименование МТР: Халат белый медецинский жен. Полуприл. силуэт с застезжкой на пуг-х с нак. карманами и контр. Отделкой .Ткань х/б 33-35%

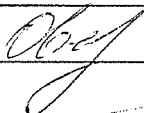
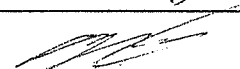
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Халат белый медецинский жен. Полуприл. силуэт с застезжкой на пуг-х с нак. карманами и контр. Отделкой .Ткань х/б 33-35%		Халат белый медецинский жен. Полуприл. силуэт с застезжкой на пуг-х с нак. карманами и контр. Отделкой .Ткань х/б 33-35%
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1	Костюм мужской для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий(х/б)		Куртка, полукомбинезон, логотип (карман+спина)

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	22	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0098

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

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Халат и брюки для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий		Комплектация : Халат , брюки Материал верха изделия: Тередо Состав ткани: полиэфир - 65%, хлопок - 35% Рост: 158-164, 170-176, 182-188 Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	



Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	23	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0071

Наименование МТР: Халат женский рабочий х/б. ГОСТ 12.4.131-83

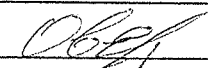
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Халат женский рабочий х/б		Халат приталенного силуэта с центральной застежкой на семи кнопках. Рельефы и боковые карманы подчеркнуты тонким кантом. ГОСТ 12.4.131-83
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	24	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ0089

Наименование МТР: Белье нательное термостойкое

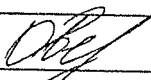

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Белье нательное термостойкое		Костюм состоит из рубахи и кальсон. Рубаха прямого силуэта без застежки, с длинным рукавом. Ткань: термостойкий трикотаж. Цвет: серый или темно-синий. ГОСТ Р 12.4.234-2007,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

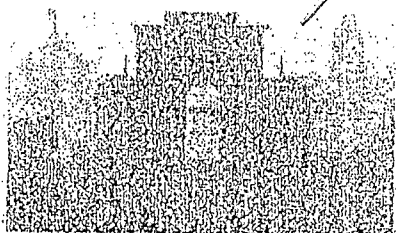
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер:	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	25	Код МТР в ЕНС РК:	НЖ0019

Наименование МТР: Ботинки мужские кожаные с жестким подноском термостойкие. ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Ботинки мужские кожаные с жестким подноском термостойкие.		Обувь должна быть изготовлена из натуральной водоотталкивающей термостойкой кожи, иметь проколзащитную, неметаллическую стельку, подкладку из мембранного полотна, ударопрочный носок 200 Дж, не прокалываемую, гибкую, противоскользящую подошву литьевого метода крепления, а также мягкий защитный кант из огнестойкой ткани. Данная обувь должна сохранять свои защитные свойства при температурах от -40°C до +300°C
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			
2.2.			
2.3.			

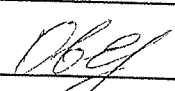
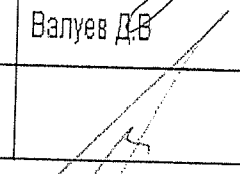
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	



Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	26	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖ0024

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

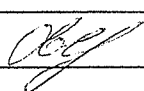
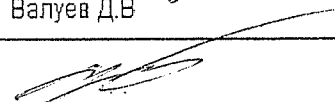
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Ботинки мужские утепленные с жестким подноском.Натуральный мех		Материал - натуральная кожа, термостойкая. Термостойкая подошва должна обладать масло- и бензостойкими свойствами, носочная часть 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 Противоскользящая подошва
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	27	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖ0052

Наименование МТР: **Полуботинки кожаные летние женские подк-ка из нат. кожи, мягкие манжета, Застежка на липучке. Цвет черный, бежевый. Размер с 35 по 40**

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Полуботинки кожаные летние женские подк-ка из нат. кожи, мягкие манжета, Застежка на липучке. Цвет черный, бежевый. Размер с 35 по 40		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. Должны соответствовать требованиям ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	28	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖ0042

Наименование МРТ: Сапоги женские утепленные. *Натуральный мех*, манжета

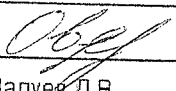
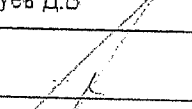
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Сапоги женские утепленные <i>натуральный мех</i> , манжета		<p>Материал - натуральная кожа. Подошва должна обладать масло и бензостойкими свойствами, выдерживать воздействие температуры не ниже +30°C не менее 60сек., с проколзащитной стелькой, носочная часть должна обеспечивать защиту от ударов энергией не менее 5 Дж, не должна содержать металлических частей, все швы должны быть прошиты термостойкими нитками. Утеплитель - искусственный мех. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90</p> <p>Противоскользящая подошва</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	<i>Овечкин Д.А.</i>
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик	ОП ОАО «ВОЭК» «Владимирская горэлектросеть»	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	29	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖ0030

Наименование МТР: Сапоги кожаные мужские утепленные.Натуральный мех,две боковые застёжки
019/2011, ГОСТ 12.4.

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размер ность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Сапоги кожаные мужские утепленные.Натуральный Мех,две боковые застёжки		Материал - натуральная кожа. Подошва должна обладать масло и бензостойкими свойствами, выдерживать воздействие температуры не ниже +300оС не менее 60сек., с проколзащитной стелькой, носочная часть должна обеспечивать защиту от ударов энергией 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 Противоскользящая подошва
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуйев Д.В
Подпись:	



Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Киржачская горэлектросеть»	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	430	Код МТР в ЕНС РКС:	НЖ0035

Наименование МТР: Сапоги ПВХ маслобензостойкая подошва с жестким подноском утепленные, манжета

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Сапоги ПВХ маслобензостойкая подошва с жестким подноском утепленные, манжета		Сапоги должны быть непромокаемые, износостойкие, противоударные и устойчивы к проколам; внутренняя текстильная подкладка, антипрокольная стелька, рифленая подошва. ГОСТ 12.4.072-79 <i>Противо скользящая подошва</i>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	<i>Овечкин Д.А.</i>
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	<i>Валуев Д.В.</i>



Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НЛ
№ опросного листа:	31	Код МТР в. ЕНС РКС:	НЛ0003

Наименование МТР: Пояс предохранительный ПП-1В (Канат). ГОСТ 50849-96, ГОСТ 12.4.184-95, ГОСТ 12.4.205-99

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Пояс предохранительный ПП-1В (Канат)		Стропы регулируемые, с карабином, с наплечными лямками, с амортизатором. ГОСТ 50849-96, ГОСТ 12.4.184-95, ГОСТ 12.4.205-99
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

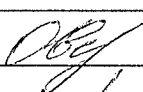
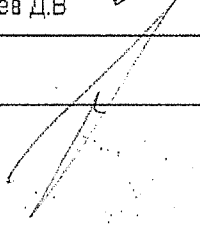
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	



Заказчик:	ОП: ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НДК
№ опросного листа:	32	Код МТР в ЕНС РК:	НДК0001

Наименование МТР: Боты диэлектрические, ГОСТ 13385-78

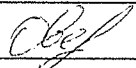

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Боты диэлектрические		Изготовлены формовым способом из резины. ГОСТ 13385-78
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.			

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НН
№ опросного листа:	35	Код МТР в ЕНС РКС:	НН0018

Наименование МТР: Мыло туалетное для мытья рук
(200г.)

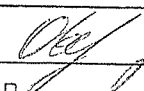
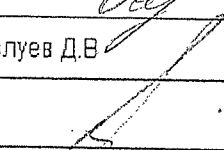
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Мыло туалетное для мытья рук (200г.)		Мыло туалетное ГОСТ-28546-2002. Туалетное мыло прекрасно сочетает в себе хорошие моющие и гигиенические свойства с благотворным влиянием на кожу. Не токсично. Предназначено для мытья рук и тела с целью придания гигиенического эффекта в качестве средства, как для основной, так и для специальной очистки
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НН
№ опросного листа:	36	Код МТР в ЕНС РКС:	НН0014

Наименование МТР: Крем для защиты кожи при негативном влиянии окружающей среды (от воздействия понижающих температур) 100 мл

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Крем для защиты кожи при негативном влиянии окружающей среды (от воздействия понижающих температур) 100 мл		<p>Крем предназначен для защиты кожи рук, лица и других открытых участков тела от воздействия внешних неблагоприятных условий: ультрафиолетового излучения, пониженных температур, ветреной погоды, повышенной влажности, контакта с вредными веществами. Крем рекомендуется использовать в ходе сварочных работ, при длительном нахождении на открытом воздухе.</p> <p>Содержание в креме масел авокадо, какао препятствует шелушению и сухости кожи, восстанавливая водножировой баланс, наличие УФ-фильтра обеспечивает защиту от агрессивного воздействия солнца, д-пантенол способствует восстановлению поврежденных участков кожи.</p> <p>Способ применения: Перед работой на сухие участки кожи равномерно нанести 3-4 г. После высыхания крема можно начинать работать.</p> <p>Упаковка: пластиковые тубы объемом 100 мл, ведра 5 кг. Возможна другая фасовка под заказ</p> <p>Меры предосторожности: при попадании на слизистую оболочку глаз — обильно промыть водой.</p> <p>Условия хранения: хранить в темном прохладном месте при температуре от +5 до +30°C. Хранить в недоступном для детей месте.</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НН
№ опросного листа:	37	Код МТР в ЕНС РКС:	НН0004

Наименование МТР: Паста очищающая (200 мл)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	ПАСТА ОЧИЩАЮЩАЯ (200 МЛ)		<p>Паста предназначена для очистки кожи от устойчивых загрязнений (масло, смазки, нефть и другие нефтепродукты (в том числе мазут, гудрон), краски, лаки, смолы, силикон, сажа, графит, различные виды производственной пыли (в том числе угольная и металлическая). Уникальное соотношение гранул различных размеров и плотности обеспечивают мягкую и эффективную очистку, удаляя загрязнения без повреждения кожи. Наличие смягчающих компонентов препятствует возникновению сухости кожи после применения пасты.</p> <p>Не содержит растворителей и минеральных абразивов.</p> <p>ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 52345-2005</p> <p>Расход на одно применение: 1 – 2 мл.</p> <p>Упаковка: тюбик 200 мл (колпачок флип-топ), еврофлакон 1000 мл (возможна комплектация помповым дозатором), мягкая бутылка 1000 (2000) мл.</p>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	