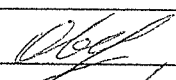
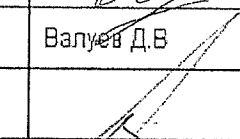


Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НЗ
№ опросного листа:	2	Код МТР в ЕНС РКС:	НЗ0005

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

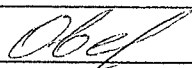
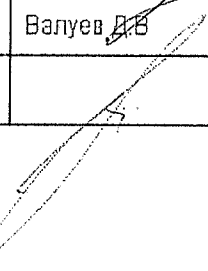
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Очки защитные, закрытые, прямая вентиляция, упрочненное стекло		закрытые, прямая вентиляция, упрочненное стекло 97: Очки предназначены для защиты глаз от твердых частиц, паров, аэрозолей, пыли. 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

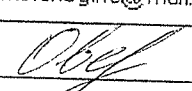
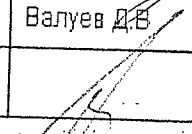
Наименование ИТР: Перчатки резиновые технические, ГОСТ 20010-93			
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки резиновые технические		Из смеси на основе натурального латекса. Рифленая ладонная часть, нескальзывающая ворсовая 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:	НЛ
№ опросного листа:	6	Код МТР в ЕНС РКС:	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:		Код МТР в ЕНС РКС:	НЛ000 9

Наименование МТР: Когти монтерские КМ

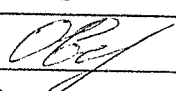
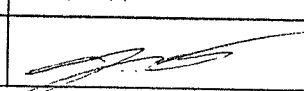
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Когти монтерские КМ 2		<p>Когти монтерские КМ-2</p> <p>Когти монтерские с серповидными силовыми деталями предназначены для работы на деревянных и деревянных с железобетонными приставками опорах воздушных линий электропередач. Когти комплектуются крепежными ремнями из натуральной кожи.</p> <p>Диаметр опор: 220–315 мм.</p> <p>Раствор когтя: <math>315 \pm 5</math> мм.</p> <p>Подъем когтя: <math>170 \pm 5</math> 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

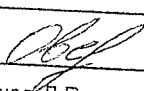
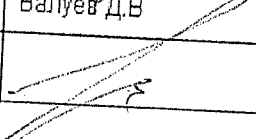
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки трикотажные термостойкие		Материал - теплостойкое трикотажное волокно типа Кевлар, Творон или Харакрон для защиты от термического воздействия электродуги, порезов и истирания. Уровень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

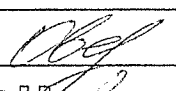
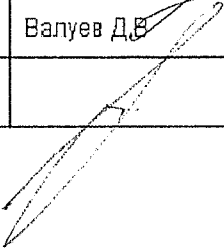
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Перчатки трикотажные с полимерным покрытием, морозостойкие, рельефная поверхность, крага		Материал - смесовая-пряжа (хлопок 80% + полиэстер 20%), 10класс вязки. Точечное морозостойкое полимерное 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:	///	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:	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.			

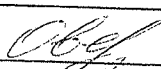

ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	



Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Колчугинская 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		Ткань: Бязь отбеленная плотность 142 г/м <sup>2</sup>
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		

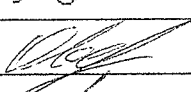
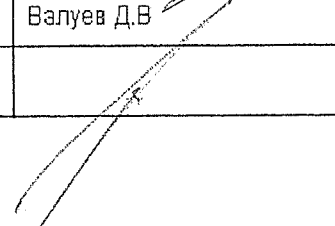
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	



Заказчик:	ОП ОАО «ВОЭК» «Кольчугинская горэлектросеть»	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	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

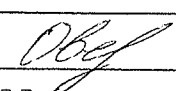
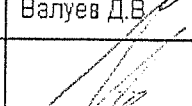
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Плащ для защиты от термических рисков электрической дуги, уровень 2, ЗЭТВ 12 кал/см2 влагостойкий		Прямого силуэта, проклееными герметичными швами, с вентиляционными отверстиями, с отстегивающимся капюшоном. Из ткани, обладающей водупорностью, 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:	21	Код МТР в ЕНС РКС:	НГ00073

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

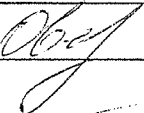
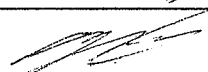
№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Халат белый медицинский жен. Полуприл. силуэт с застёжкой на пуг-х с нак. карманами и контр. Отделкой .Ткань х/б 33-35%		Халат белый медицинский жен. Полуприл. силуэт с застёжкой на пуг-х с 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, полукombineзон, логотип (карман+спина)

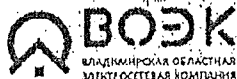
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НГ
№ опросного листа:	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

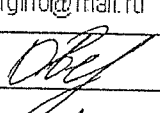

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Халат женский рабочий х/б		Халат приталенного силуэта с центральной застежкой на семи кнопках. Рельефы и боковые карманы подчеркнуты тонким кантом. ГОСТ 12.4.131-83
2.2			
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		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

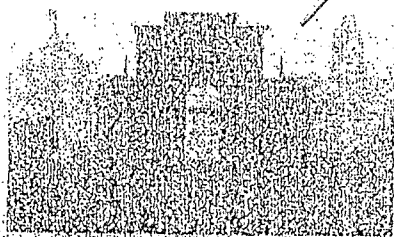
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А.
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В.
Подпись:	

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

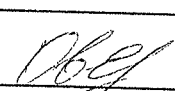
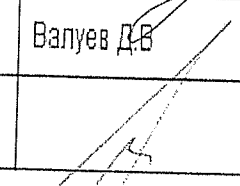
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	



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.			

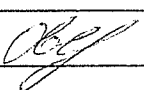
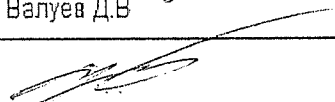
ФИО Ответственного:	Овечкин Д.А
Должность:	Агент по снабжению
Телефон / Факс:	84924527894
Электронный адрес:	snab.kolchugino@mail.ru
Подпись:	
Главный инженер	Валуев Д.В
Подпись:	

Заказчик:	ОП ОАО "ВОЭК" "Кольчугинская горэлектросеть"	Группа материалов:	НЖ
№ опросного листа:	27	Код МТР в ЕНС РК:	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 +300°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><b>Противоскользящая подошва</b></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	Валуев Д.В
Подпись:	