**Проект протокола**  
**Конкурентный лист КЛП-338540**

**Параметры**

|  |  |
| --- | --- |
| Дата и время составления протокола | 27.01.2020 15:35:01 мск |
| Оператор ЭТП | ООО «МХ1» |
| Фактический адрес оператора | 420021, г. Казань, ул. Парижской Коммуны, д.25/39, пом. 1501, конт. тел. оператора: (843)-2-696-696, сайт в Интернете: http://www.onlinecontract.ru |
| Место регистрации участников КЛП | Сайт в сети Интернет http://www.onlinecontract.ru |
| Заказчик | АО"ЕЛАБУЖСКОЕ ПТС" |
| Предмет КЛП | Поставка спецодежды 2020 г |
| Дата и время публикации | 13.01.2020 16:08:17 мск |
| Дата и время завершения подачи предложений | 22.01.2020 в 9 часов |
| Дата и время проведения переторжки | 22.01.2020 09:00:00 - 22.01.2020 11:33:45 мск |
| Мин. снижение | 0.5% от текущей цены участника |
| Начальная цена договора | 1 247 067.60 руб. |
| Ставка НДС | В соответствии со спецификацией |
| Цена договора, используемая в КЛП для обеспечения сопоставимости ценовых предложений, устанавливается без учета НДС. При этом: - цена договора контракта, заключаемого по итогам КЛП с участником на специальном налоговом режиме, не будет увеличена на сумму НДС; - цена контракта, заключаемого по итогам КЛП с поставщиком, находящимся на основной системе налогообложения, будет увеличена на сумму НДС | |
| Итоговая цена договора | 0.00 руб. |
| Место поставки | Российская Федерация, Татарстан, Елабуга, ул.Интернациональная, 9А |
| Особые условия КЛП | Предложения рассматриваются при наличии образцов !!!!!!!!!!!!!!!!! Согласно Технического задания |
| Контактное лицо заказчика | Дементьев Андрей Владимирович, 88555752002, Должность: Исполнительный директор, nln@epts.ru |

**Обязательные документы для участников:**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование документа |
|  | Нет обязательных документов |

**Документы КЛП-338540**

Проект договора и другие документы к КЛП. Количество: 3 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
| 1 | izv\_predlogenij (1).doc | 75 | 10.01.2020 10:28 мск | 1FB5CF0045AAA68C47F8C58635DEC7BD |
| 2 | Критерии оценки.doc | 38 | 10.01.2020 10:28 мск | 1FB5CF0045AAA68C47F8C58635DEC7BD |
| 3 | Требования к участникам закупки и перечень документов от участников закупки .doc | 37 | 10.01.2020 10:28 мск | 1FB5CF0045AAA68C47F8C58635DEC7BD |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Техническое задание. Количество: 1 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
| 1 | Тех. задание СИЗ на 2020 г.doc | 220 | 10.01.2020 10:28 мск | 1FB5CF0045AAA68C47F8C58635DEC7BD |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

**Спецификация КЛП-338540**

Все цены указаны без учета НДС

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Количество | Цена за ед. без НДС, руб. | Стоимость без НДС, руб. | Ставка НДС, % |
| 1 | Костюм женский х/б (всем женщинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,   (или 67% полиэфир и 33% хлопок)  плотность 220 г/м2. | 25 шт. | 748.00 | 18 700.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87 Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 2 | Костюм мужской х/б (всем мужчинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,  (или 67% полиэфир и 33% хлопок) | 131 шт. | 664.00 | 86 984.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87 Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 3 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла 2 класса защиты (электрогазосварщикам) Описание: куртка, брюки.  Ткань верха: парусина, лен — 49%, хлопок — 51%, 550г/м2, огнестойкая пропитка, спилок (кожа) — 100% Куртка с центральной потайной застежкой на петли и пуговицы. Защитные элементы на рукавах: внутренние манжеты из ткани с огнезащитной отделкой. Карманы: в боковых швах, потайной на левой полочке Вентиляционные отверстия: в области пройм, в шве притачивания кокетки. Усилительные накладки из спилка: на полочках, передних частях рукавов куртки. Воротник однослойный с накладкой из х/б ткани. Брюки с поясом, застежкой на петли и пуговицы по бокам откидывающихся передних половинок. На поясе пять шлёвок. Передние половинки с усилительными накладками из спилка, переходящими на задние половинки от среднего шва до низа. Усилительные накладки из трех частей. Задние половинки с вытачками по линии талии, усилительными накладками по низу, вентиляционными отверстиями в виде прорезных обмётанных петель в вершинах шаговых швов, внутренними карманами, верхние срезы которых входят в шов притачивания заднего пояса. | 5 шт. | 2 613.00 | 13 065.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР тС 019/2011 ГОСТ Р ИСО 11611-2011 Условия оплаты: постоплата 30 календар.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 4 | Халат х/б (ВХЛ)  Описание: халат выше колена, на замке. Ткань: смесовая, вискоза 35%, полиэфир 65%. Цвет: белый | 2 шт. | 546.00 | 1 092.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.131-83 Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 5 | Халат х/б (АХО) Описание: халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 4 шт. | 399.00 | 1 596.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.131-83 Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 6 | Халат х/б (СК, ТИ) Описание: халат + брюки, халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 3 шт. | 399.00 | 1 197.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 7 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 68 шт. | 1 842.00 | 125 256.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 8 | Костюм на утепляющей прокладке Женский Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 7 шт. | 3 325.00 | 23 275.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 9 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + полукомбинезон. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 5 шт. | 3 388.00 | 16 940.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 10 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла на утепляющей прокладке (электрогазосварщики- зима) Описание: костюм состоит из куртки и брюк.  Ткань: брезент с огнезащитной пропиткой, плотность не менее 480г/м2, с усиленными накладками из спилка на передней части костюма: на полочках, передних частях рукавов куртки, передних половинах брюк. 2 класс защиты от искр, брызг расплавленного металла, окалины. Ткань должна соответствовать ГОСТ 12.4.105-81 «Ткани и материалы для спецодежды сварщиков». Поверхность спецодежды должна обеспечивать свободное скатывание искр и брызг расплавленного металла. Недопустимо наличие настрочных деталей на передней поверхности. Спинка с кокеткой и вентиляционными отверстиями по линии её соединения. Припуски на свободное облегание по линии груди, талии и бёдер должны обеспечивать свободу движения, дыхания, кровообращения и конвекцию пододёжного пространства. Застёжки должны быть закрыты планками, клапанами и подобными элементами. Расстояние между петлями застёжки не должно превышать 150мм. Воротник и манжеты рукавов должны иметь застёжки. Застёжка и образованные ею складки должны быть расположены на внутренней стороне манжеты. На манжетах, а также на брюках не должно быть отворотов. Срезы деталей, соединённые накладным швом с открытым срезом, должны быть направлены вниз с лицевой стороны. Утеплитель – плотностью не менее 150г/м2 двухслойный, либо плотностью не менее 100г/м2 трёхслойный, подкладка – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10г/м2). Утеплитель должен быть съемным. Капюшон съемный. | 7 шт. | 3 879.00 | 27 153.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 11 | Тапочки кожаные (ВХЛ, АХО)  Подошва: ПВХ Метод крепления: литьевой Цвет: ВХЛ-белый, АХО-чёрный | 7 шт. | 918.00 | 6 426.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 26167-2005 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 12 | Сапоги кожаные (мужские) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой | 13 шт. | 937.00 | 12 181.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 13 | Сапоги кожаные (мужские) утеплённые с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 41 шт. | 1 067.00 | 43 747.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 14 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 24 шт. | 808.00 | 19 392.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 15 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 66мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 78 шт. | 808.00 | 63 024.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 16 | Ботинки кожаные (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 40 шт. | 1 497.00 | 59 880.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 17 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 10 шт. | 1 688.00 | 16 880.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 18 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 7 шт. | 1 872.00 | 13 104.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 19 | Ботинки кожаные утеплённые (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 17 шт. | 1 640.00 | 27 880.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 20 | Сапоги резиновые с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 38-40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой | 73 шт. | 700.00 | 51 100.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 5375-79 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 21 | Сапоги резиновые термостойкие с защитным подноском (электрогазосварщикам) Описание: устойчивы к открытому пламени, нефтепродуктам, слабым растворам щелочей, к водному раствору ПАВ. Материал: резина Внутренняя текстильная подкладка. Антипрокольная стелька. Рифлёная подошва, каблук. Подносок: металлический, ударной прочностью 200 Дж Особенности модели:  - непромокаемость; - износостойкость и термостойкость (от –30 °С до +100 °С); - противоударные и устойчивы к проколам. Высота: 42 см | 2 шт. | 2 493.00 | 4 986.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.162-85 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 22 | Сапоги резиновые утеплённые с защитным подноском (слесарям) Описание: Верх обуви ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ(от -30 °C до +30 °C) Утеплитель: вкладной чулок из искусственного меха или из иглопробивного нетканого полотна или фольгированный двухслойный вынимаемый чулок или многослойный вкладной чулок (шерстяной мех на трикотажной основе, нетканое льняное полотно, фольгированное полотно) Метод крепления: литьевой Высота: 44см. | 33 шт. | 532.00 | 17 556.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 23 | Валенки с резиновым низом Описание: предназначены для защиты от пониженых температур (до -40). Резиновая подошва препятствует скольжению, намоканию и истиранию. Верх обуви: шерсть-100% Цвет: серый. | 9 шт. | 869.00 | 7 821.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 18724-88 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 24 | Плащ непромокаемый Описание: плащ для защиты от воды выполнен из ткани с ПВХ покрытием. Плащ прямого силуэта с капюшоном, с застежкой до верха, боковыми накладными карманами с клапанами. Капюшон стачной из двух частей, по лицевому срезу стягивается шнуром. Все швы проклеены с внутренней стороны. Материал: полиэфир - 100%, ПВХ покрытие. | 32 шт. | 588.00 | 18 816.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.88-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 25 | Плащ термостойкий для защиты от воды (электрогазосварики) Описание: плащ с капюшоном из огнестойких материалов для защиты от воды, искр и брызг расплавленного металла | 1 шт. | 1 515.00 | 1 515.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 26 | Фартук из полимерных материалов  Описание: защита от брызг кислот и щелочей концентрации до 80%, продуктов нефтепереработки, масел, жиров, лаков и красок на их основе Толщина ПВХ: 0,508 мм. | 13 шт. | 458.00 | 5 954.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.029-76 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 27 | Нарукавники из полимерных материалов (ВХЛ) Защита от кислот и щелочей концентрации до 50%, продуктов нефтепереработки, масел и жиров. Цвет: синий. Толщина ПВХ: 0,203 мм. Длина: 460 мм. | 4 шт. | 135.00 | 540.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 28 | Жилет сигнальный 2-го класса защиты Описание: специальный сигнальный жилет повышенной видимости. Жилет прямой с центральной текстильной застежкой, V- образным вырезом горловины. Срезы горловины, борта, низа и пройм жилета окантованы тесьмой, две горизонтальные полосы световозвращающего материала вокруг торса. Материал: трикотажное полотно 100%, 120 г/м2 Цвет: флуоресцентный оранжевый | 73 шт. | 194.00 | 14 162.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.281-2014 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 29 | Жилет сигнальный огнестойкий 2 класса защиты (электрогазосварщики) Описание: используется в комплекте с термостойкой одеждой в условиях пониженной видимости Ткань: огнестойкая флуоресцентная Застёжка: термостойкая контактная лента Цвет: оранжевый | 2 шт. | 1 250.00 | 2 500.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ Р 12.4.219 ГОСТ Р ИСО 11612 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 30 | Бельё нательное (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 180 г/м2. | 13 шт. | 425.00 | 5 525.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 31 | Бельё нательное утеплённое (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 250 г/м2. | 7 шт. | 566.00 | 3 962.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 32 | Наплечники (электрогазосварщика) Описание: наплечники для электрогазосварочных работ | 7 шт. | 719.00 | 5 033.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 33 | Наколенники Описание: предназначены для защиты коленей от переохлаждения и механических воздействий Крепление: ремни с застёжками | 6 шт. | 149.00 | 894.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 34 | Каска защитная  Описание: предназначена для защиты верхней части головы от повреждений падающими предметами, воздействия влаги, электрического тока, брызг металла; с пазами для крепления наушников и щитков; с подбородочным ремнём от -30 до + 50  Цвет: оранжевый, белый | 33 шт. | 104.00 | 3 432.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ ЕН 397-2012 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 35 | Подшлемник под каску Описание: предназначен для защиты головы и шеи от механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений Материал: хлопок-100% Цвет: черный | 32 шт. | 75.00 | 2 400.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 22021-76 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 36 | Подшлемник под каску утеплённый Описание: предназначен для защиты головы и шеи от низких температур, механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений, снега и влаги Ткань: диагональ, хлопок-100% Утеплитель: ватин Цвет: чёрный | 32 шт. | 112.00 | 3 584.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 37 | Очки защитные (Драйвер Рико) (электрогазосварщикам) Описание: предназначены для защиты (спереди и сбоку) глаз от воздействия пыли, твёрдых частиц, расплавленного металла, УФ, лазерного излучений. Оптический класс: №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения) Материал линзы: поликарбонат  Покрытие: против царапин и запотевания Линза: прозрачная | 5 шт. | 185.00 | 925.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12,4,253-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 38 | Очки защитные (3П2 Panorama)  Описание: предназначены для защиты (спереди и сбоку) глаз от воздействия пыли, твёрдых частиц, расплавленного металла, УФ, лазерного излучений. Оптический класс: №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения) Материал линзы: поликарбонат  Покрытие: против царапин и запотевания Линза: прозрачная | 73 шт. | 114.00 | 8 322.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12,4,253-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 39 | Щиток защитный лицевой (СТС) Описание: предназначен для защиты лица от механических воздействий | 4 шт. | 149.00 | 596.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 019/2011 ГОСТ 12.4.253-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 40 | Щиток защитный термостойкий (электрогазосварщикам) Защитные свойства: надежная защита глаз и лица сварщика от прямых излучений сварочной дуги, брызг расплавленного металла, искр. Температурный режим: от ?40 до +80 °С. | 10 шт. | 500.00 | 5 000.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 019/2011 ГОСТ 12.4.253-2013  Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 41 | Средство индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) противоаэрозольное Описание: для защиты органов дыхания от пыли, лакокрасочных материалов, пыли минеральной ваты, стекловаты, сварочных аэрозолей. | 71 шт. | 78.00 | 5 538.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 42 | Самоспасатель  Описание: противогаз-самоспасатель предназначен для защиты органов дыхания, глаз и головы от аэрозолей, паров и газов опасных химических веществ Время защитного действия: не менее 30 минут | 2 шт. | 2 404.00 | 4 808.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 53261-2009 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 43 | Перчатки с полимерным покрытием: Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий. Материал: хлопок-80%, полиэфир-20% | 1725 шт. | 11.00 | 18 975.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 44 | Перчатки резиновые Описание: предназначены для защиты от разбавленных щелочей, сыпучих химических веществ Материал: латекс | 126 шт. | 61.00 | 7 686.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 20010-93 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 45 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла (электрогазосварщикам) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла Материал: спилок Материал подкладки: хлопок | 12 шт. | 356.00 | 4 272.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 46 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла утеплённые (электрогазосварщикам-зима) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла при пониженных температурах Материал: спилок Утеплитель: искусственный мех | 317 шт. | 27.00 | 8 559.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 47 | Рукавицы комбинированные Материал: брезент, двунитка суровая хлопок-100% | 301 шт. | 230.00 | 69 230.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР тС 019/2011 ГОСТ 12.4.010-75 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 48 | Перчатки с полимерным покрытием морозостойкие с утепляющими вкладышами Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий и пониженных температур Материал покрытия: латекс, утепляющие вкладыши Температурный режим: до -30 | 7 шт. | 300.00 | 2 100.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 49 | Перчатки диэлектрические  Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В и дополнительным изолирующим средством при работе в электроустановках напряжением свыше 1000?В. Материал: латекс | 1 шт. | 970.00 | 970.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 50 | Боты диэлектрические Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В Высота бот: не менее 160 мм. Верх обуви: резина Тип подошвы: однослойная Подошва: резина Метод крепления: формовой | 1 шт. | 596.00 | 596.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 13385-78 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 51 | Наушники противошумовые Описание: наушники с креплением на каску | 24 шт. | 308.00 | 7 392.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.275-2014 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 52 | Вкладыши противошумные Описание: изготовлены из полиуретана, мягкого гипоаллергенного материала. Со шнурком. | 3 шт. | 56.00 | 168.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 53 | Пояс предохранительный  Описание: пояс предназначен для обеспечения безопасности при работе на высоте. Включает: привязь страховочную и строп удерживающий. Максимальная длина стропа – 2м. Материал: полиамид. | 4 шт. | 3 080.00 | 12 320.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 32489-2013 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 54 | Куртка утепленная Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Полочка с отрезной кокеткой, нижние боковые накладные карманы. Спинка со средним швом, с хлястиками по низу для регулирования ширины изделия на уровне боковых швов. Воротник отложной. Рукава втачные двухшовные. Наличие трикотажных манжетов. На левой кокетке и на левом рукаве вышивка логотипа предприятия. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 24 шт. | 2 028.00 | 48 672.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 55 | Куртка рубашка термостойкая Описание: куртка  Уровень защиты: 12 кал/см2. Ткань: «Номекс», МВО Цвет: васильковый. Застёжка: на пуговицах | 4 шт. | 3 278.00 | 13 112.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 56 | Фуфайка свитер термостойкая Уровень защиты: 17,7 кал/см2. Ткань: арамидный трикотаж Цвет: черный. | 4 шт. | 3 958.00 | 15 832.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 57 | Куртка – накидка  Ткань: «Номекс», МВО Цвет: синий с васильковой кокеткой. Застёжка: потайная на пуговицах | 4 шт. | 5 570.00 | 22 280.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 58 | Перчатки термостойкие Описание: перчатки трикотажные огнетермостойкие, обладают высокой прочностью к механическим воздействиям, надёжной защитой от термических рисков электрической дуги и повышенных температур. Уровень защиты: 15,7 кал/см2. Материал: метаарамид – 100% Цвет: чёрный. | 2 шт. | 970.00 | 1 940.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.246 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 59 | Каска термостойкая с защитным экраном для лица с термостойкой окантовкой Описание: каска+щиток (поликарбонат) Материал корпуса: полиамид Zytel Материал оголовья: текстильные ленты, полиэтиленовые ленты, натуральная кожа Температурный режим: от -500С до +1500С Крепление оголовья: в шести точках Крепление других видов СИЗ: пазы для крепления наушников и щитков Регулировка оголовья: ленточная Электроизоляция: до 1000В переменного или 1500В постоянного тока | 2 шт. | 733.00 | 1 466.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 60 | Подшлемник термостойкий (летний) Материал: термостойкое трикотажное полотно, хлопок – 40%, огнестойкое волокно – 60%. Цвет: серый | 4 шт. | 542.00 | 2 168.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ИСО 11612 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 61 | Бельё нательное х/б Описание: фуфайка+кальсоны Материал: трикотаж, 160г/м2, хлопок 100%. Цвет: серый | 8 шт. | 675.00 | 5 400.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |
| 62 | Ботинки кожаные для защиты от повышенных температур на маслобензостойкой подошве Материал верха: натуральная термостойкая кожа (юфть) Подкладка: текстильный материал, кожа Подносок: композит (200Дж) Тип подошвы: двухслойная Подошва: полиуретан/ нитрильная резина (от -450С до +3000С) Метод крепления: литьевой Цвет: чёрный | 14 шт. | 3 096.00 | 43 344.00 | 20% |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | | |

**Список всех участников**

Количество заявок: 6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Участник | Общая стоимость предложений (без НДС) руб. | Количество заявленных товарных позиций | Дата и время подачи заявки |
| 1 | ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС" | 108 970.99 | 5 из 62 | 17.01.2020 10:44 |
|  | 88432125703 Хусаинова Лейсан Бареевна | | | |
| 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 1 406 612.80 | 62 из 62 | 20.01.2020 13:12 |
|  | 88432729505, Мухарямов Эльвир Венерович | | | |
| 3 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 685 682.20 | 39 из 62 | 21.01.2020 10:39 |
|  | +79043969410, Серова Нина Александровна | | | |
| 4 | ООО "РМ Акварель" | 904 918.15 | 50 из 62 | 21.01.2020 10:59 |
|  | 7 843 555-59-53, Копейкин Дмитрий Викторович | | | |
| 5 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 510 618.80 | 23 из 62 | 21.01.2020 17:03 |
|  | 2532410, Гарипова Екатерина Александровна | | | |
| 6 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 715 617.21 | 26 из 62 | 21.01.2020 20:51 |
|  | +79274162626, Расковалкина Галина Владимировна | | | |

**Документы участников**

Документы **ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС"**. Количество: 2 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
| 1 | СертификатСапогиПВХ.pdf | 1408 | 17.01.2020 11:16 мск | 761F41CB00010003BBD5 |
| 2 | сертификат БАРС.pdf | 1026 | 17.01.2020 11:17 мск | 761F41CB00010003BBD5 |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Документы **ООО "Казань-Восток-Сервис"**. Количество: 0 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
|  | Документы отсутствуют |  |  |  |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Документы **ООО ПКФ "КЛАССИКА"**. Количество: 0 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
|  | Документы отсутствуют |  |  |  |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Документы **ООО "РМ Акварель"**. Количество: 0 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
|  | Документы отсутствуют |  |  |  |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Документы **ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ"**. Количество: 0 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
|  | Документы отсутствуют |  |  |  |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

Документы **ООО "ЕСС ПЛЮС"**. Количество: 0 шт.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование файла документа | Размер файла (Kb) | Дата загрузки | Серийный номер сертификата подписи |
|  | Документы отсутствуют |  |  |  |

Получить файлы можно на сайте http://www.onlinecontract.ru

**Поставщики**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Участник | Общая стоимость предложений (без НДС) руб. | Количество выбранных товарных позиций из заявленных | Количество позиций, в которых заказчик выбрал не наименьшую цену |
| 1 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 55 196.80 | 5 из 23 | 0 из 23 |
| 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 58 961.20 | 10 из 62 | 2 из 62 |
| 3 | ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС" | 94 087.49 | 3 из 5 | 0 из 5 |
| 4 | ООО "РМ Акварель" | 253 512.50 | 17 из 50 | 5 из 50 |
| 5 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 253 608.71 | 16 из 39 | 0 из 39 |
| Итоговый результат выбора поставщиков | | 715 366.70 |  |  |
| Справочно: Расчет max возможного результата проведения процедуры с учетом наименьших сумм по каждым выбранным заказчиком позициям: | | 677 881.26 |  |  |

**Предложения участников**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | № заявки | Наименование участника | Стоимость предложения в заявке, руб. (без НДС) | Окончательная стоимость предложения в заявке, руб. (без НДС) | Дата и время регистрации заявки |
| 1 | Костюм женский х/б (всем женщинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,   (или 67% полиэфир и 33% хлопок)  плотность 220 г/м2. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 18 084.00 | 18 084.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 1 | Костюм женский х/б (всем женщинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,   (или 67% полиэфир и 33% хлопок)  плотность 220 г/м2. | 2 | ООО "РМ Акварель" | 18 175.00 | 18 175.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 1 | Костюм женский х/б (всем женщинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,   (или 67% полиэфир и 33% хлопок)  плотность 220 г/м2. | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 50 977.50 | 50 977.50 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм ЛЕДИ СПЕЦ-1. Куртка с центральной застёжкой на 5 кнопок, отложным воротником. Брюки прямые, с застёжкой в среднем шве передних половинок на петли и пуговицы, притачным поясом. Цвет: т-синий с серой отделкой и оранжевым кантом. Ткань: Томбой, полиэфир - 67%, хлопок - 33%, 245г/м?, МВО. Размер: 88/92-120/124. Рост: 158/164, 170/176. Сертификат соответствия ТР ТС 019/2011. ГОСТ 27575-87. Код по каталогу: 101-0256-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 2 | Костюм мужской х/б (всем мужчинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,  (или 67% полиэфир и 33% хлопок) | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 76 033.71 | 76 033.71 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя пошив в течении 10 календарных дней, на случай отсутствия недостающих размеров на складе | | | |
| 2 | Костюм мужской х/б (всем мужчинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,  (или 67% полиэфир и 33% хлопок) | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 76 416.23 | 76 416.23 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: КОСТЮМ «СТАНДАРТ» С СОП / Арт.: 101756Цвет: темно-синий с васильковой отделкойТкань: «Грета», сост: 80% ПЭ, 20% ХБ, пл. 210 гр/м2 , ВО отделкаРазмер / рост: с 88-92 по 120-124 / 170-176, 182-188ГОСТ 12.4.280-2014, ТР ТС 019/2011екларация соответствия: № RU Д-RU.Л53.В.00601- костюм комбинированный: куртка, брюки- куртка удлиненная прямого силуэта- застежка на пуговицы- накладные карманы- усилительные накладки в области локтей и коленей- светоотражающая полоса 50 мм по кокеткам полочек и спинки Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 2 | Костюм мужской х/б (всем мужчинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,  (или 67% полиэфир и 33% хлопок) | 3 | ООО "РМ Акварель" | 86 722.00 | 86 722.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 2 | Костюм мужской х/б (всем мужчинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,  (или 67% полиэфир и 33% хлопок) | 4 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 163 998.90 | 163 998.90 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм ВЫСОТА. Состоит из куртки и полукомбинезона. Куртка с отложным воротником, притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. На полочках выполнены нижние боковые карманы с клапанами. Слева на груди прорезной карман на молнии. Полукомбинезон с карманами, в том числе для инструментов.Ткань: смесовая, ВО, полиэфир - 65%, хлопок - 35%, 240г/м?. Цвет: васильковый с темно-синим. Размерный ряд: 88-92 — 120-124. Рост 158-164, 170-176 , 182-188. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 27575-87. Код по каталогу: 101-0031-50. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла 2 класса защиты (электрогазосварщикам) Описание: куртка, брюки.  Ткань верха: парусина, лен — 49%, хлопок — 51%, 550г/м2, огнестойкая пропитка, спилок (кожа) — 100% Куртка с центральной потайной застежкой на петли и пуговицы. Защитные элементы на рукавах: внутренние манжеты из ткани с огнезащитной отделкой. Карманы: в боковых швах, потайной на левой полочке Вентиляционные отверстия: в области пройм, в шве притачивания кокетки. Усилительные накладки из спилка: на полочках, передних частях рукавов куртки. Воротник однослойный с накладкой из х/б ткани. Брюки с поясом, застежкой на петли и пуговицы по бокам откидывающихся передних половинок. На поясе пять шлёвок. Передние половинки с усилительными накладками из спилка, переходящими на задние половинки от среднего шва до низа. Усилительные накладки из трех частей. Задние половинки с вытачками по линии талии, усилительными накладками по низу, вентиляционными отверстиями в виде прорезных обмётанных петель в вершинах шаговых швов, внутренними карманами, верхние срезы которых входят в шов притачивания заднего пояса. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 12 653.05 | 12 653.05 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР тС 019/2011 ГОСТ Р ИСО 11611-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календар.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла 2 класса защиты (электрогазосварщикам) Описание: куртка, брюки.  Ткань верха: парусина, лен — 49%, хлопок — 51%, 550г/м2, огнестойкая пропитка, спилок (кожа) — 100% Куртка с центральной потайной застежкой на петли и пуговицы. Защитные элементы на рукавах: внутренние манжеты из ткани с огнезащитной отделкой. Карманы: в боковых швах, потайной на левой полочке Вентиляционные отверстия: в области пройм, в шве притачивания кокетки. Усилительные накладки из спилка: на полочках, передних частях рукавов куртки. Воротник однослойный с накладкой из х/б ткани. Брюки с поясом, застежкой на петли и пуговицы по бокам откидывающихся передних половинок. На поясе пять шлёвок. Передние половинки с усилительными накладками из спилка, переходящими на задние половинки от среднего шва до низа. Усилительные накладки из трех частей. Задние половинки с вытачками по линии талии, усилительными накладками по низу, вентиляционными отверстиями в виде прорезных обмётанных петель в вершинах шаговых швов, внутренними карманами, верхние срезы которых входят в шов притачивания заднего пояса. | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 12 716.65 | 12 716.65 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: КОСТЮМ СВАРЩИКА с накладками из спилка, мод. Ксв-3сп – 2,3 Арт.: 110519 Цвет: хаки/черный Ткань: Брезент (100% х/б) с огнеупорной пропиткой, пл. 500 гр/м2 Накладки: кожевенный спилок тол. 0,9-1,1. Площадь накладки 230 дм2 Размер: с 88-92 по 120-124 Рост: 170-176, 182-188 ГОСТ 12.4.250-2013 ТР ТС 019/2011 - потайная застежка на пуговицы - вентиляционные отверстия по кокетке спинки - усиленные накладки из кожевенного спилка Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календар.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла 2 класса защиты (электрогазосварщикам) Описание: куртка, брюки.  Ткань верха: парусина, лен — 49%, хлопок — 51%, 550г/м2, огнестойкая пропитка, спилок (кожа) — 100% Куртка с центральной потайной застежкой на петли и пуговицы. Защитные элементы на рукавах: внутренние манжеты из ткани с огнезащитной отделкой. Карманы: в боковых швах, потайной на левой полочке Вентиляционные отверстия: в области пройм, в шве притачивания кокетки. Усилительные накладки из спилка: на полочках, передних частях рукавов куртки. Воротник однослойный с накладкой из х/б ткани. Брюки с поясом, застежкой на петли и пуговицы по бокам откидывающихся передних половинок. На поясе пять шлёвок. Передние половинки с усилительными накладками из спилка, переходящими на задние половинки от среднего шва до низа. Усилительные накладки из трех частей. Задние половинки с вытачками по линии талии, усилительными накладками по низу, вентиляционными отверстиями в виде прорезных обмётанных петель в вершинах шаговых швов, внутренними карманами, верхние срезы которых входят в шов притачивания заднего пояса. | 3 | ООО "РМ Акварель" | 13 060.00 | 13 060.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР тС 019/2011 ГОСТ Р ИСО 11611-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календар.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла 2 класса защиты (электрогазосварщикам) Описание: куртка, брюки.  Ткань верха: парусина, лен — 49%, хлопок — 51%, 550г/м2, огнестойкая пропитка, спилок (кожа) — 100% Куртка с центральной потайной застежкой на петли и пуговицы. Защитные элементы на рукавах: внутренние манжеты из ткани с огнезащитной отделкой. Карманы: в боковых швах, потайной на левой полочке Вентиляционные отверстия: в области пройм, в шве притачивания кокетки. Усилительные накладки из спилка: на полочках, передних частях рукавов куртки. Воротник однослойный с накладкой из х/б ткани. Брюки с поясом, застежкой на петли и пуговицы по бокам откидывающихся передних половинок. На поясе пять шлёвок. Передние половинки с усилительными накладками из спилка, переходящими на задние половинки от среднего шва до низа. Усилительные накладки из трех частей. Задние половинки с вытачками по линии талии, усилительными накладками по низу, вентиляционными отверстиями в виде прорезных обмётанных петель в вершинах шаговых швов, внутренними карманами, верхние срезы которых входят в шов притачивания заднего пояса. | 4 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 13 065.00 | 13 065.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм сварщика "Тип В" Артикул: 008600 Описание: Особенности: комбинированный брезентовый со спилком  Цвет: черный-хаки Материалы: основная ткань: брезент пл.500 г/м2, ОП накладки: кожевенный спилок, S=2,9 дм2 Стандарт: ГОСТ 12.4.280-2014  ГОСТ 12.4.250-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календар.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла 2 класса защиты (электрогазосварщикам) Описание: куртка, брюки.  Ткань верха: парусина, лен — 49%, хлопок — 51%, 550г/м2, огнестойкая пропитка, спилок (кожа) — 100% Куртка с центральной потайной застежкой на петли и пуговицы. Защитные элементы на рукавах: внутренние манжеты из ткани с огнезащитной отделкой. Карманы: в боковых швах, потайной на левой полочке Вентиляционные отверстия: в области пройм, в шве притачивания кокетки. Усилительные накладки из спилка: на полочках, передних частях рукавов куртки. Воротник однослойный с накладкой из х/б ткани. Брюки с поясом, застежкой на петли и пуговицы по бокам откидывающихся передних половинок. На поясе пять шлёвок. Передние половинки с усилительными накладками из спилка, переходящими на задние половинки от среднего шва до низа. Усилительные накладки из трех частей. Задние половинки с вытачками по линии талии, усилительными накладками по низу, вентиляционными отверстиями в виде прорезных обмётанных петель в вершинах шаговых швов, внутренними карманами, верхние срезы которых входят в шов притачивания заднего пояса. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 15 556.50 | 15 556.50 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм КС102 для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Код по каталогу: 105-0040-46. Комплектация: куртка, брюки. Ткань: парусина (брезент), лен - 55%, хлопок - 45%, 550 г/м?, огнестойкая пропитка, спилок - 100%. Застежка: потайная на пуговицах. Защитные элементы: внутренние манжеты. Карманы: в боковых швах, потайной. Вентиляционные отверстия: в области пройм, в шве притачивания кокетки, на брюках. Усилительные накладки из спилка: на полочках, передних частях рукавов куртки, передних половинках брюк. Цвет: коричневый. Рост: 158-164, 170-176, 182-188, 194-200. Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132. Изготовитель: ООО ПКФ «Компания Спецзащита», Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календар.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 4 | Халат х/б (ВХЛ)  Описание: халат выше колена, на замке. Ткань: смесовая, вискоза 35%, полиэфир 65%. Цвет: белый | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 891.20 | 891.20 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Халат АРНИКА. Ткань: Панацея 160, полиэфир - 65%, вискоза - 35%, 160 г/м?. Застежка: на молнии. Регулировки по ширине: хлястик с застежкой на пуговицах. Карманы: нагрудный и нижние. Цвет: белый. Размер: 80-112. Рост: 158/164, 170/176. ГОСТ 12.4.131-83. Сертификат соответствия ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 107-0002-14. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 4 | Халат х/б (ВХЛ)  Описание: халат выше колена, на замке. Ткань: смесовая, вискоза 35%, полиэфир 65%. Цвет: белый | 2 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 1 040.00 | 1 040.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.131-83 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 4 | Халат х/б (ВХЛ)  Описание: халат выше колена, на замке. Ткань: смесовая, вискоза 35%, полиэфир 65%. Цвет: белый | 3 | ООО "РМ Акварель" | 1 200.00 | 1 200.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.131-83 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 5 | Халат х/б (АХО) Описание: халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 1 560.00 | 1 560.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.131-83 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 5 | Халат х/б (АХО) Описание: халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 2 | ООО "РМ Акварель" | 1 596.00 | 1 596.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.131-83 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 5 | Халат х/б (АХО) Описание: халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 4 482.80 | 4 482.80 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Халат ВИКТОРИЯ. Ткань: «Тередо», полиэфир - 67%, хлопок - 33%, 195 г/м?, отделка «Легкий уход». Застежка: на пуговицах. Воротник: отложной. Карманы: накладные нагрудный и нижние. Цвет: васильковый. Рост: 158-164, 170-176, 182-188. Размер: 88-92, 96-100/128-132. Код по каталогу: 107-0015-05. ГОСТ 12.4.131-83. Сертификат соответствия ТР ТС 017/2011. Код по каталогу: 107-0012-02. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 6 | Халат х/б (СК, ТИ) Описание: халат + брюки, халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 1 170.00 | 1 170.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 6 | Халат х/б (СК, ТИ) Описание: халат + брюки, халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 3 362.10 | 3 362.10 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Халат ВИКТОРИЯ. Ткань: «Тередо», полиэфир - 67%, хлопок - 33%, 195 г/м?, отделка «Легкий уход». Застежка: на пуговицах. Воротник: отложной. Карманы: накладные нагрудный и нижние. Цвет: васильковый. Рост: 158-164, 170-176, 182-188. Размер: 88-92, 96-100/128-132. Код по каталогу: 107-0015-05. ГОСТ 12.4.131-83. Сертификат соответствия ТР ТС 017/2011. Код по каталогу: 107-0012-02. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 7 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 103 519.80 | 103 519.80 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя пошив в течении 10 календарных дней, на случай отсутствия недостающих размеров на складе | | | |
| 7 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 2 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 104 040.00 | 104 040.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм утепленный "Легион" Артикул: 167762 Описание: Костюм состоит из куртки и брюк: - куртка с супатной застежкой на пуговицы, - отложной воротник из искусственного меха, - регулировка объема по талии, - широкие световозвращающие полосы по низу кокеток и рукавов, - накладные карманы с косым входом, закрытым клапаном в нижней части куртки, - нагрудный карман на левой полочке с отделением для ручки, - внутренние трикотажные манжеты-напульсники, - внутренний накладной карман, - съемный капюшон с регулировкой объема по лицевой и затылочной части, - брюки с застежкой на молнию, с высокой утепленной спинкой и съёмными бретелями на пуговицах, - пояс брюк на пуговицах со шлевками, - накладные карманы с косым входом на передних половинках брюк, - широкие световозвращающие полосы по низу брючин.  Климатический пояс: I пояс , II пояс , III пояс Цвет: тёмно-синий, серый Материалы: Ткань верха: смесовая, 210 г/м2. Подкладка: 100% полиэфир. Утеплитель: синтепон, 100% полиэфир (куртка 400 г/м2, брюки 300 г/м2). Стандарт: ГОСТ 12.4.280-2014  ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 7 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 3 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 114 211.44 | 114 211.44 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР КОСТЮМ «БРИГАДИР» Цвет: темно-синий с васильковой отделкой Ткань верха: «Грета» (80% п/э, 20% х/б, пл. 110 гр/м2 , ВО) Подкладка: 100% полиэфир Утеплитель: синтепон. Куртка: 400 гр/м2  брюки: 240 гр/м2 Размер / рост: с 88-92 по 120-124 / 170-176, 182-188 ГОСТ 12.4.236-2011, ТР ТС 019/2011 - 2 класс защиты, III-й климатический пояс - супатная застежка на пуговицы - регулировка прилегания куртки по талии - накладные карманы с клапаном - меховой воротник, капюшон утепленный, съемный  - светоотражающая полоса 50 мм для обеспечения сигнальной видимости - накладные карманы, регулировка длины бретелей на полукомбинезоне - накладные карманы и съемные бретели с регулировкой длины на брюках - светоотражающие полосы по низу брюк  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 7 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 4 | ООО "РМ Акварель" | 125 256.00 | 125 256.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 7 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 158 236.00 | 158 236.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм АЛТАЙ утепленный. Комплектация: куртка, брюки. Ткань верха смесовая, хлопок-80%, полиэфир-20%, 250 г/м?, ВО. Утеплитель: термофайбер, 150 г/м?, куртка- 3 слоя, брюки- 2 слоя. Застежка потайная на пуговицах. Воротник отложной с искусственным мехом. Регулируется по ширине кулиской по линии талии. Высокий стеганый пояс брюк, удлиненная спинка куртки. Карманы накладные с клапанами. Цвет синий. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011. Код по каталогу: 103-0114-02 Изготовитель: ООО Промкомплектация Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 8 | Костюм на утепляющей прокладке Женский Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 10 586.80 | 10 586.80 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 8 | Костюм на утепляющей прокладке Женский Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 2 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 10 640.00 | 10 640.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм "Легион" Артикул: 070024 Описание: 2 класс защиты III климатический пояс \* Информацию по наличию товара уточняйте у менеджера - куртка и брюки - съемный утеплённый капюшон. - внутренние трикотажные манжеты в рукавах - брюки с широким поясом на бретелях - два накладных кармана на брюках  Климатический пояс: I пояс , II пояс , III пояс Цвет: синий с васильковой отделкой Материалы: Ткань: смесовая , пл. 210 г/м?. Утеплитель: синтепон, в куртке 400 г/м?, в брюках 300 г/м? Подкладка: 100% полиэфир Стандарт: ГОСТ 12.4.280-2014  ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 8 | Костюм на утепляющей прокладке Женский Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 16 289.00 | 16 289.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм АЛТАЙ утепленный. Комплектация: куртка, брюки. Ткань верха смесовая, хлопок-80%, полиэфир-20%, 250 г/м?, ВО. Утеплитель: термофайбер, 150 г/м?, куртка- 3 слоя, брюки- 2 слоя. Застежка потайная на пуговицах. Воротник отложной с искусственным мехом. Регулируется по ширине кулиской по линии талии. Высокий стеганый пояс брюк, удлиненная спинка куртки. Карманы накладные с клапанами. Цвет синий. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011. Код по каталогу: 103-0114-02 Изготовитель: ООО Промкомплектация Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 8 | Костюм на утепляющей прокладке Женский Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 4 | ООО "РМ Акварель" | 23 275.00 | 23 275.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 9 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + полукомбинезон. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 1 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 9 257.65 | 9 257.65 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм утепленный "Легион" Артикул: 167764 Описание: Костюм состоит из куртки и полукомбинезона: - куртка с супатной застежкой на пуговицы, - отложной воротник из искусственного меха, - регулировка объема по талии, - широкие световозвращающие полосы по низу кокеток и рукавов, - накладные карманы с косым входом, закрытым клапаном в нижней части куртки, - нагрудный карман на левой полочке с отделением для ручки, - внутренние трикотажные манжеты-напульсники, - внутренний накладной карман, - съемный капюшон с регулировкой объема по лицевой и затылочной части, - полукомбинезон с застежкой на молнию, - регулируемые по длине бретели, - накладные карманы с косыми входами спереди на полукомбинезоне, - по спинке полукомбинезона на уровне талии кулиса с эластичной тесьмой, - широкие световозвращающие полосы по низу брючин.  Климатический пояс: II пояс , III пояс Цвет: тёмно-синий Материалы: Основная: смесовая, пл.210 г/м2, ВО. Подкладка: 100% полиэфир. Утеплитель: синтепон, в куртке - пл.400 г/м2, в полукомбинезоне - пл.300 г/м2. Стандарт: ГОСТ 12.4.280-2014  ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 9 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + полукомбинезон. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 9 304.15 | 9 304.15 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: КОСТЮМ «СТАНДАРТ ГРЕТА» С СОП / Арт.: 103758 Цвет: темно-синий с васильковой отделкой Ткань верха: «Грета» (80% ПЭ, 20% ХБ, пл. 210 гр/м2 , ВО)  Подкладка: 100% полиэфир Утеплитель: синтепон. Куртка: 360 гр/м2 . П/к: 240 гр/м2 Размер / рост: с 88-92 по 120-124 / 170-176, 182-188 ГОСТ 12.4.236-2011, ТР ТС 019/2011 - 2 класс защиты, III-й климатический пояс - куртка удлиненная, прямого силуэта - центральная застежка на тесьму “молния”, ветрозащитная планка - накладные  карманы с клапанами с застежкой на ленту-контакт - регулировка прилегания куртки по талии  - воротник меховой, втачной, отложной, капюшон утепленный, съемный - полукомбинезон утепленный, с центральной застежкой на тесьму «молния» - на передних половинках накладные карманы  - полукомбинезон на бретелях с эластичной тесьмой - светоотражающая полоса 50 мм для обеспечения сигнальной видимости Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 9 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + полукомбинезон. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 11 635.00 | 11 635.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм АЛТАЙ утепленный. Комплектация: куртка, брюки. Ткань верха смесовая, хлопок-80%, полиэфир-20%, 250 г/м?, ВО. Утеплитель: термофайбер, 150 г/м?, куртка- 3 слоя, брюки- 2 слоя. Застежка потайная на пуговицах. Воротник отложной с искусственным мехом. Регулируется по ширине кулиской по линии талии. Высокий стеганый пояс брюк, удлиненная спинка куртки. Карманы накладные с клапанами. Цвет синий. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011. Код по каталогу: 103-0114-02 Изготовитель: ООО Промкомплектация Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 9 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + полукомбинезон. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 4 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 15 000.00 | 15 000.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 9 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + полукомбинезон. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 5 | ООО "РМ Акварель" | 16 940.00 | 16 940.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 10 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла на утепляющей прокладке (электрогазосварщики- зима) Описание: костюм состоит из куртки и брюк.  Ткань: брезент с огнезащитной пропиткой, плотность не менее 480г/м2, с усиленными накладками из спилка на передней части костюма: на полочках, передних частях рукавов куртки, передних половинах брюк. 2 класс защиты от искр, брызг расплавленного металла, окалины. Ткань должна соответствовать ГОСТ 12.4.105-81 «Ткани и материалы для спецодежды сварщиков». Поверхность спецодежды должна обеспечивать свободное скатывание искр и брызг расплавленного металла. Недопустимо наличие настрочных деталей на передней поверхности. Спинка с кокеткой и вентиляционными отверстиями по линии её соединения. Припуски на свободное облегание по линии груди, талии и бёдер должны обеспечивать свободу движения, дыхания, кровообращения и конвекцию пододёжного пространства. Застёжки должны быть закрыты планками, клапанами и подобными элементами. Расстояние между петлями застёжки не должно превышать 150мм. Воротник и манжеты рукавов должны иметь застёжки. Застёжка и образованные ею складки должны быть расположены на внутренней стороне манжеты. На манжетах, а также на брюках не должно быть отворотов. Срезы деталей, соединённые накладным швом с открытым срезом, должны быть направлены вниз с лицевой стороны. Утеплитель – плотностью не менее 150г/м2 двухслойный, либо плотностью не менее 100г/м2 трёхслойный, подкладка – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10г/м2). Утеплитель должен быть съемным. Капюшон съемный. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 26 202.96 | 26 202.96 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 10 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла на утепляющей прокладке (электрогазосварщики- зима) Описание: костюм состоит из куртки и брюк.  Ткань: брезент с огнезащитной пропиткой, плотность не менее 480г/м2, с усиленными накладками из спилка на передней части костюма: на полочках, передних частях рукавов куртки, передних половинах брюк. 2 класс защиты от искр, брызг расплавленного металла, окалины. Ткань должна соответствовать ГОСТ 12.4.105-81 «Ткани и материалы для спецодежды сварщиков». Поверхность спецодежды должна обеспечивать свободное скатывание искр и брызг расплавленного металла. Недопустимо наличие настрочных деталей на передней поверхности. Спинка с кокеткой и вентиляционными отверстиями по линии её соединения. Припуски на свободное облегание по линии груди, талии и бёдер должны обеспечивать свободу движения, дыхания, кровообращения и конвекцию пододёжного пространства. Застёжки должны быть закрыты планками, клапанами и подобными элементами. Расстояние между петлями застёжки не должно превышать 150мм. Воротник и манжеты рукавов должны иметь застёжки. Застёжка и образованные ею складки должны быть расположены на внутренней стороне манжеты. На манжетах, а также на брюках не должно быть отворотов. Срезы деталей, соединённые накладным швом с открытым срезом, должны быть направлены вниз с лицевой стороны. Утеплитель – плотностью не менее 150г/м2 двухслойный, либо плотностью не менее 100г/м2 трёхслойный, подкладка – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10г/м2). Утеплитель должен быть съемным. Капюшон съемный. | 2 | ООО "РМ Акварель" | 26 334.63 | 26 334.63 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 10 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла на утепляющей прокладке (электрогазосварщики- зима) Описание: костюм состоит из куртки и брюк.  Ткань: брезент с огнезащитной пропиткой, плотность не менее 480г/м2, с усиленными накладками из спилка на передней части костюма: на полочках, передних частях рукавов куртки, передних половинах брюк. 2 класс защиты от искр, брызг расплавленного металла, окалины. Ткань должна соответствовать ГОСТ 12.4.105-81 «Ткани и материалы для спецодежды сварщиков». Поверхность спецодежды должна обеспечивать свободное скатывание искр и брызг расплавленного металла. Недопустимо наличие настрочных деталей на передней поверхности. Спинка с кокеткой и вентиляционными отверстиями по линии её соединения. Припуски на свободное облегание по линии груди, талии и бёдер должны обеспечивать свободу движения, дыхания, кровообращения и конвекцию пододёжного пространства. Застёжки должны быть закрыты планками, клапанами и подобными элементами. Расстояние между петлями застёжки не должно превышать 150мм. Воротник и манжеты рукавов должны иметь застёжки. Застёжка и образованные ею складки должны быть расположены на внутренней стороне манжеты. На манжетах, а также на брюках не должно быть отворотов. Срезы деталей, соединённые накладным швом с открытым срезом, должны быть направлены вниз с лицевой стороны. Утеплитель – плотностью не менее 150г/м2 двухслойный, либо плотностью не менее 100г/м2 трёхслойный, подкладка – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10г/м2). Утеплитель должен быть съемным. Капюшон съемный. | 3 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 26 467.00 | 26 467.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм сварщика "Тип В" утепленный Артикул: 001210 Описание: – вентиляционные отверстия для воздухообмена Цвет: черный-хаки Материалы: основная ткань: брезент пл. 500г/м2, ОП накладки: кожевенный спилок КРС подкладка: бязь (100% хлопок) пл. 125 г/м2 утеплитель: ватин (2 слоя) Стандарт: ГОСТ 12.4.280-2014  ГОСТ 12.4.250-2013  ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 10 | Костюм для защиты от искр и брызг расплавленного металла на утепляющей прокладке (электрогазосварщики- зима) Описание: костюм состоит из куртки и брюк.  Ткань: брезент с огнезащитной пропиткой, плотность не менее 480г/м2, с усиленными накладками из спилка на передней части костюма: на полочках, передних частях рукавов куртки, передних половинах брюк. 2 класс защиты от искр, брызг расплавленного металла, окалины. Ткань должна соответствовать ГОСТ 12.4.105-81 «Ткани и материалы для спецодежды сварщиков». Поверхность спецодежды должна обеспечивать свободное скатывание искр и брызг расплавленного металла. Недопустимо наличие настрочных деталей на передней поверхности. Спинка с кокеткой и вентиляционными отверстиями по линии её соединения. Припуски на свободное облегание по линии груди, талии и бёдер должны обеспечивать свободу движения, дыхания, кровообращения и конвекцию пододёжного пространства. Застёжки должны быть закрыты планками, клапанами и подобными элементами. Расстояние между петлями застёжки не должно превышать 150мм. Воротник и манжеты рукавов должны иметь застёжки. Застёжка и образованные ею складки должны быть расположены на внутренней стороне манжеты. На манжетах, а также на брюках не должно быть отворотов. Срезы деталей, соединённые накладным швом с открытым срезом, должны быть направлены вниз с лицевой стороны. Утеплитель – плотностью не менее 150г/м2 двухслойный, либо плотностью не менее 100г/м2 трёхслойный, подкладка – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10г/м2). Утеплитель должен быть съемным. Капюшон съемный. | 4 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 31 611.30 | 31 611.30 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Костюм БАСТИОН ПЛЮС. Предназначен для всех видов сварочных работ в холодное время года. Утепленный костюм с отстегивающимся утеплителем состоит из куртки с капюшоном и брюк. Капюшон отстегивается. Широкий внутренний ветрозащитный клапан. Застежка потайная на пуговицах, перенесена на противоположную сторону для предотвращения попадания искр и окалины в полость застежки. Капюшон: съемный. Усилительные накладки из спилка: на полочках, передних частях рукавов куртки, передних и частично задних половинках брюк. Ткань: парусина, лен-54%, хлопок- 46%, 520 г/м?, огнестойкая пропитка, спилок (кожа)-100%. Утеплитель: ватин, 2 слоя. Цвет: черный. ТР ТС 019/2011. ГОСТ Р ИСО 11611-2011 (2 класс). Код по каталогу: 105-0023-10. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 11 | Тапочки кожаные (ВХЛ, АХО)  Подошва: ПВХ Метод крепления: литьевой Цвет: ВХЛ-белый, АХО-чёрный | 1 | ООО "РМ Акварель" | 2 219.00 | 2 219.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: черный  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 11 | Тапочки кожаные (ВХЛ, АХО)  Подошва: ПВХ Метод крепления: литьевой Цвет: ВХЛ-белый, АХО-чёрный | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 4 666.69 | 4 666.69 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Вид изделия: Сабо ТОМА Цвет: белый Состав: 100% натуральная кожа Метод крепления: Литьевой Подошва: ПВХ Модель предназначена для работников сферы обслуживания, текстильной, пищевой и легкой промышленности, медицинских работников, обслуживающего персонала. Верх: натуральная перфорированная кожа. Подошва: поливинилхлорид (ПВХ). Высота подошвы: 2-4 см Метод крепления: литьевой. Особенности: перекидной ремешок из положения «сабо» в положение «сандалии». Размерный ряд: с 35 по 41  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 11 | Тапочки кожаные (ВХЛ, АХО)  Подошва: ПВХ Метод крепления: литьевой Цвет: ВХЛ-белый, АХО-чёрный | 3 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 4 900.00 | 4 900.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 26167-2005 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 11 | Тапочки кожаные (ВХЛ, АХО)  Подошва: ПВХ Метод крепления: литьевой Цвет: ВХЛ-белый, АХО-чёрный | 4 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 5 853.40 | 5 853.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Туфли АНЯ. Материал верха обуви: Натуральная кожа. Подошва: ПВХ. Тип подошвы: однослойная. Метод крепления подошвы: литьевой. Цвет: белый. Размер: 35-41. Соответствует ТР ТС 017/2011. ГОСТ 26167-84. Код по каталогу: 120-0188-01. Изготовитель: ООО Альмида, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 12 | Сапоги кожаные (мужские) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой | 1 | ООО "РМ Акварель" | 11 641.50 | 11 641.50 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 12 | Сапоги кожаные (мужские) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой | 2 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 11 700.00 | 11 700.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 12 | Сапоги кожаные (мужские) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой | 3 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 12 181.00 | 12 181.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги "Легион", МП, ПУ Артикул: 077116 Описание: Для работников различных отраслей промышленности, сервисных служб - обувь с кожаным верхом и подошвой из полиуретана, обладающей стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов - удобная колодка - металлический подносок - подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -20° до +80°С • Производитель: ГК "Авангард Сэйфети"  Цвет: чёрный Материалы: верх - натуральная кожа; подошва - ПУ Стандарт: ГОСТ 12.4.137-2001  ГОСТ Р 12.4.187-97  ТР ТС 019/2011  ГОСТ 28507-99 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 12 | Сапоги кожаные (мужские) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой | 4 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 17 907.50 | 17 907.50 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги "Скорпион" юфтевые ПУ-ТПУ с МП Артикул 1204М "Подошва- ПУ-ТПУ Металлический подносок- 200 ДЖ Размеры- 39-47 Кожа- Натуральная из шкур КРС Цвет- Черный Толщина кожи (мм) 1.8 — 2.2 В упаковке (пар)- 10 Крепление подошвы -Литьевое, МБС"   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 12 | Сапоги кожаные (мужские) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 23 849.80 | 23 849.80 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги ТОФФ АЛЬП. Верх обуви: натуральная кожа. Комбинированная подкладка. Подкладка под союзку – нетканое полотно, в пяточной части – натуральная кожа. Подносок: сталь (200Дж). Тип подошвы: двухслойная. Подошва: полиуретан/термополиуретан (от -30°С до +120°С), МБС, КЩС. Метод крепления: литьевой. Острый, разнонаправленный протектор подошвы улучшает сопротивление скольжению. Цвет: черный. Размер: 38-47. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 120-0051-01. Изготовитель: ООО «Промкомплектация», Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 13 | Сапоги кожаные (мужские) утеплённые с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 40 590.82 | 40 590.82 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя пошив в течении 10 календарных дней, на случай отсутствия недостающих размеров на складе | | | |
| 13 | Сапоги кожаные (мужские) утеплённые с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 2 | ООО "РМ Акварель" | 40 795.00 | 40 795.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 13 | Сапоги кожаные (мужские) утеплённые с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 3 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 43 747.00 | 43 747.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги "Легион", искусственный мех, МП Артикул: 077117 Описание: Для работников различных отраслей промышленности, сервисных служб. •верх сапог из кожи, • клиновидная вставка из плотной ткани по верху голенища для регулировки объема, • застежка на хлястик и металлическую пряжку, • брендовый резиновый флажок, • подошва из полиуретана, обладающая стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов, • удобная колодка обеспечивает комфорт при длительной носке, • металлический подносок защищает пальцы ног от механических повреждений с усилием до 200 Дж, • подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -20° до +80°С • под заказ возможна комплектация металлической антипрокольной стелькой. Производитель: ГК "Авангард Сэйфети"  Цвет: черный-василек Материалы: Материалы: верх - натуральная кожа; подкладка - искусственный мех; подносок - металл; подошва - ПУ Стандарт: ГОСТ 12.4.137-2001  ГОСТ Р 12.4.187-97  ТР ТС 019/2011  ГОСТ 28507-99 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 13 | Сапоги кожаные (мужские) утеплённые с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 4 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 57 468.47 | 57 468.47 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги "Скорпион-Зима"юфтевые ПУ-ТПУ на иск. Меху с МП Артикул 1204.1М "Подошва- ПУ-ТПУ Подклад- Искусственный мех Металлический подносок Размеры- 39-47 Кожа- Натуральная из шкур КРС Цвет- Черный Толщина кожи (мм) 1.8 — 2.2 В упаковке (пар-) 10 Крепление подошвы- Литьевое"   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 13 | Сапоги кожаные (мужские) утеплённые с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 70 155.10 | 70 155.10 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги ТРЕЙЛ ПОЛЮС. Универсальные утепленные сапоги с защитной водонепроницаемой манжетой. Верх обуви: натуральная кожа. Утеплитель: искусственный мех. Подносок: сталь (200 Дж). Двухслойная подошва полиуретан/термополиуретан, МБС, КЩС (от -30°С до +120°С). Метод крепления: литьевой. Цвет: черный. Размер: 38 - 47. Соответствие ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 122-0057-02. Изготовитель: ООО «Промкомплектация», Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 14 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 18 087.60 | 18 087.60 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 14 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 2 | ООО "РМ Акварель" | 18 178.56 | 18 178.56 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 14 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 3 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 18 270.00 | 18 270.00 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Скорпион-Лайт" юфтевые ПУ с МП Артикул 1501М "Подошва- ПУ Металлический подносок- 200 ДЖ Размеры- 36-47 Кожа- Натуральная из шкур КРС Цвет- Черный Толщина кожи (мм) 1.8 — 2.2 В упаковке (пар-) 10 Крепление подошвы- Литьевое, МБС"   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 14 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 4 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 19 392.00 | 19 392.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Легион", МП Артикул: 071220 Описание: Для работников различных отраслей промышленности, сервисных служб - обувь с кожаным верхом и подошвой из полиуретана, обладающей стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов - удобная колодка - металлический подносок - подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -20° до +80°С • Производитель: ГК "Авангард Сэйфети"  Цвет: чёрный Материалы: верх - натуральная кожа: подкладка - Tipica; подошва - ПУ Стандарт: ГОСТ 12.4.137-2001  ГОСТ Р 12.4.187-97  ТР ТС 019/2011  ГОСТ 28507-99 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 14 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 34 284.00 | 34 284.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки Трейл ЛЕДИ ИКС кожаные с жестким подноском женские. Верх обуви: натуральная кожа. Двухслойная МБС подошва с нескользящим протектором. Метод крепления подошвы - литьевой. Вкладная стелька - кожкартон; подносок - композит (200Дж), усиленный, задник - жесткий. Глухой клапан пыле- и влагозащитный, мягкий кант. Размеры: 35-41. Соответствует ТР ТС 019/2011. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 120-0153-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 15 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 66мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 58 784.70 | 58 784.70 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 15 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 66мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 2 | ООО "РМ Акварель" | 59 080.32 | 59 080.32 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 15 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 66мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 3 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 59 377.50 | 59 377.50 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Скорпион-Лайт" юфтевые ПУ с МП Артикул 1501М "Подошва- ПУ Металлический подносок- 200 ДЖ Размеры- 36-47 Кожа- Натуральная из шкур КРС Цвет- Черный Толщина кожи (мм) 1.8 — 2.2 В упаковке (пар-) 10 Крепление подошвы- Литьевое, МБС"   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 15 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 66мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 4 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 63 024.00 | 63 024.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Легион", МП Артикул: 071220 Описание: Для работников различных отраслей промышленности, сервисных служб - обувь с кожаным верхом и подошвой из полиуретана, обладающей стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов - удобная колодка - металлический подносок - подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -20° до +80°С • Производитель: ГК "Авангард Сэйфети"  Цвет: чёрный Материалы: верх - натуральная кожа: подкладка - Tipica; подошва - ПУ Стандарт: ГОСТ 12.4.137-2001  ГОСТ Р 12.4.187-97  ТР ТС 019/2011  ГОСТ 28507-99 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 15 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 66мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 69 888.00 | 69 888.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки ТОФФ ТРУД. Верх обуви: натуральная кожа. Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный. Подносок: сталь (200 Дж). Однослойная подошва из полиуретана (от -25°С до +80°С). Метод крепления: литьевой. Цвет: черный. Размеры: 38-47. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 120-0189-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 16 | Ботинки кожаные (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 1 | ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС" | 41 333.60 | 41 333.60 | 17.01.2020 10:44 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95  Сапоги с защитным подноском Марки БАРС арт.А-8 Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: 28 см Внутренний композитный подносок 200 Дж. Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный. Подошва двухслойная ПУ-ТПУ. Фурнитура - пластмассовая. Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 30С до + 120С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 16 | Ботинки кожаные (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 47 924.00 | 47 924.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки высокие ТОФФ БЕРКУТ-М. Верх обуви: натуральная кожа. Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный. Подносок: термопласт. Подошва: однослойный полиуретан (-25°C до + 80°C), МБС, КЩС. Метод крепления: литьевой. Цвет: черный. Размер: 38-47. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.137-2011. Код по каталогу: 122-0179-01. Изготовитель: ООО «Промкомплектация», Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 16 | Ботинки кожаные (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 3 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 56 066.80 | 56 066.80 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки с выс.берц."Скорпион-Омон"юфтевые Нитрил с МП Артикул 1206М "Подошва- Нитрил Металлический подносок-200 ДЖ Размеры- 39-47 Кожа- Натуральная из шкур КРС Цвет- Черный Толщина кожи (мм) 2.0 — 2.2 В упаковке (пар)- 10 Крепление подошвы- Литьевое"   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 16 | Ботинки кожаные (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 4 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 58 000.00 | 58 000.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 17 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 8 711.20 | 8 711.20 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 17 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 2 | ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС" | 8 755.00 | 8 755.00 | 17.01.2020 10:44 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95  Ботинки утепленные с защитным подноском Марки БАРС арт.А-5М Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: 16см. Внутренний композитный подносок 200 Дж. Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный. Утеплитель: шерстин. (70% шерсти 70% п/э). Подошва двухслойная ПУ-ТПУ. Фурнитура - пластмассовая. Наполненные круглые шнурки. • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 30С до + 120С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 17 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 3 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 8 855.50 | 8 855.50 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Легион", искусственный мех, МП Артикул: 071239 Описание: Для работников различных отраслей промышленности, сервисных служб. •верх ботинок комбинированный из кожи и плотной прочной ткани с водонепроницаемым покрытием, • рельефная поверхность верхней части, благодаря отделочным строчкам и мягкой обивке, • застежка на шнурок и металлические петли, • язык из ткани с нашитым репликитом в верхней части, • брендовый резиновый флажок, • подошва из полиуретана, обладающая стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов, • удобная колодка обеспечивает комфорт при длительной носке, • металлический подносок защищает пальцы ног от механических повреждений с усилием до 200 Дж, • под заказ возможна комплектация металлической антипрокольной стелькой. • подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -20° до +80°С Производитель: ГК "Авангард Сэйфети"  Цвет: черный-василек Материалы: верх - натуральная кожа, текстиль (100% полиэфир) с ПУ покрытием; подкладка - искусственный мех; фурнитура - металл; подносок - металл; подошва - ПУ Стандарт: ГОСТ 12.4.137-2001  ГОСТ Р 12.4.187-97  ТР ТС 019/2011  ГОСТ 28507-99 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 17 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 4 | ООО "РМ Акварель" | 8 964.90 | 8 964.90 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 17 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 5 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 9 908.30 | 9 908.30 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Скорпион-Зима" юфтевые ПУ-ТПУ на иск.меху с МП Артикул 1201.1М "Подошва- ПУ-ТПУ Подклад- Искусственный мех Металлический подносок- 200Дж Размеры- 36-47 Кожа- Натуральная из шкур КРС Цвет- Черный Толщина кожи (мм) 1.8 — 2.2 В упаковке (пар)- 10 Крепление подошвы- Литьевое"   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 17 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 6 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 16 848.00 | 16 848.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки ТРЕЙЛ ФРИЗ МПИ. Верх обуви: натуральная кожа. Утеплитель: искусственный мех высокой плотности. Подносок - сталь (200Дж) с резиновым уплотнителем. Двухслойная подошва ПУ/ТПУ, МБС, КЩС, (-35?С до +120?С). Метод крепления - литьевой. Фурнитура с антикоррозийным покрытием. Наполненные круглые шнурки. Глухой клапан предотвращает попадание снега внутрь обуви. Цвет черный. Размеры: 38-47. Соответствует ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 122-0056-01. Изготовитель: ООО «Промкомплектация», Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 18 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 6 097.84 | 6 097.84 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 18 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 2 | ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС" | 6 128.50 | 6 128.50 | 17.01.2020 10:44 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95  Ботинки утепленные с защитным подноском Марки БАРС арт.А-5М Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: 16см. Внутренний композитный подносок 200 Дж. Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный. Утеплитель: шерстин. (70% шерсти 70% п/э). Подошва двухслойная ПУ-ТПУ. Фурнитура - пластмассовая. Наполненные круглые шнурки. • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 30С до + 120С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 18 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 3 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 6 198.85 | 6 198.85 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Легион", искусственный мех, МП Артикул: 071239 Описание: Для работников различных отраслей промышленности, сервисных служб. •верх ботинок комбинированный из кожи и плотной прочной ткани с водонепроницаемым покрытием, • рельефная поверхность верхней части, благодаря отделочным строчкам и мягкой обивке, • застежка на шнурок и металлические петли, • язык из ткани с нашитым репликитом в верхней части, • брендовый резиновый флажок, • подошва из полиуретана, обладающая стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов, • удобная колодка обеспечивает комфорт при длительной носке, • металлический подносок защищает пальцы ног от механических повреждений с усилием до 200 Дж, • под заказ возможна комплектация металлической антипрокольной стелькой. • подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -20° до +80°С Производитель: ГК "Авангард Сэйфети"  Цвет: черный-василек Материалы: верх - натуральная кожа, текстиль (100% полиэфир) с ПУ покрытием; подкладка - искусственный мех; фурнитура - металл; подносок - металл; подошва - ПУ Стандарт: ГОСТ 12.4.137-2001  ГОСТ Р 12.4.187-97  ТР ТС 019/2011  ГОСТ 28507-99 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 18 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 4 | ООО "РМ Акварель" | 6 275.43 | 6 275.43 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 18 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 5 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 6 935.81 | 6 935.81 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Скорпион-Зима" юфтевые ПУ-ТПУ на иск.меху с МП Артикул 1201.1М "Подошва- ПУ-ТПУ Подклад- Искусственный мех Металлический подносок- 200Дж Размеры- 36-47 Кожа- Натуральная из шкур КРС Цвет- Черный Толщина кожи (мм) 1.8 — 2.2 В упаковке (пар)- 10 Крепление подошвы- Литьевое"   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 18 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 6 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 11 356.80 | 11 356.80 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки Трейл ЛЕДИ ФРИЗ с жестким подноском женские утепленные. Верх обуви: натуральная кожа. Утеплитель: натуральный шерстяной мех. Подносок - композит (200Дж) с резиновым уплотнителем. Двухслойная подошва ПУ/ТПУ, МБС, КЩС, (от - 35?С до + 120?С). Метод крепления - литьевой. Глухой клапан предотвращает попадание снега внутрь обуви. Цвет черный. Размеры: 35-41. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 122-0083-01. Изготовитель: ООО «Промкомплектация», Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 19 | Ботинки кожаные утеплённые (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 1 | ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС" | 21 108.39 | 21 108.39 | 17.01.2020 10:44 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95  Сапоги с защитным подноском Марки БАРС арт.А-8М. Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: 28 см Внутренний композитный подносок 200 Дж. Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный. Утеплитель: шерстин. (70% шерсти 70% п/э). Подошва двухслойная ПУ-ТПУ. Фурнитура - пластмассовая. Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 30С до + 120С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 19 | Ботинки кожаные утеплённые (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 23 828.39 | 23 828.39 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги "Скорпион-Зима"юфтевые ПУ-ТПУ на иск. Меху с МП Артикул 1204.1М "Подошва- ПУ-ТПУ Подклад- Искусственный мех Металлический подносок Размеры- 39-47 Кожа- Натуральная из шкур КРС Цвет- Черный Толщина кожи (мм) 1.8 — 2.2 В упаковке (пар-) 10 Крепление подошвы- Литьевое"   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 19 | Ботинки кожаные утеплённые (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 24 165.50 | 24 165.50 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки высокие утепленные ТОФФ БЕРКУТ-М. Верх обуви: натуральная кожа. Утеплитель: искусственный мех. Подкладка: текстильный материал. Подносок: термопласт. Подошва: однослойный полиуретан (-25°C до + 80°C), МБС, КЩС. Метод крепления: литьевой. Современный самоочищающийся протектор подошвы. Цвет: черный. Размер: 38-47. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 122-0064-01. Изготовитель: ООО «Промкомплектация», Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 19 | Ботинки кожаные утеплённые (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 4 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 25 500.00 | 25 500.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 20 | Сапоги резиновые с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 38-40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой | 1 | ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС" | 31 645.50 | 31 645.50 | 17.01.2020 10:44 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара:   ТР ТС 019/2011 ТУ 2595 – 010 – 48663508– 2019 ТР ТС 019/2011 ТУ 2595 – 010 – 48663508– 2019  Сапоги ПВХ с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой  Подносок: композитный 200Дж. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 20 | Сапоги резиновые с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 38-40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой | 2 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 31 668.86 | 31 668.86 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 5375-79 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 20 | Сапоги резиновые с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 38-40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой | 3 | ООО "РМ Акварель" | 35 697.00 | 35 697.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 5375-79 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 20 | Сапоги резиновые с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 38-40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой | 4 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 47 099.60 | 47 099.60 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги пвх для защиты от нефти, нефтепродуктов, масел и жиров. Верх обуви: ПВХ. Подкладка трикотаж, подошва однослойная из вспененного ПВХ (от -10°С до +30°С) литьевого метода крепления. Цвет оливковый. Подносок: сталь 200 Дж. Размер: 37 - 46. Соответствует ТР ТС 019/2011, ТУ 2595-003-41598788-2009. Код по каталогу: 123-0017-01. Изготовитель: ООО Псков Полимер, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 20 | Сапоги резиновые с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 38-40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой | 5 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 49 396.91 | 49 396.91 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги ПВХ Nordman Трехкомпонентное литье  Артикул ПС15ПМ С металлоподноском 200Дж Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 20 | Сапоги резиновые с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 38-40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой | 6 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 51 100.00 | 51 100.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги ПВХ муж. КЩС НМС с МП Артикул: 000939 Описание: \* Универсальная модель, предназаначена для защиты от воды, нефти и продуктов ее переработки, растворов кислот и щелочей; \* металлический подносок защищает пальцы ног от механических воздействий с усилием до 200 Дж.  Цвет: оливковый Материалы: Поливинилхлорид (ПВХ). Стандарт: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 21 | Сапоги резиновые термостойкие с защитным подноском (электрогазосварщикам) Описание: устойчивы к открытому пламени, нефтепродуктам, слабым растворам щелочей, к водному раствору ПАВ. Материал: резина Внутренняя текстильная подкладка. Антипрокольная стелька. Рифлёная подошва, каблук. Подносок: металлический, ударной прочностью 200 Дж Особенности модели:  - непромокаемость; - износостойкость и термостойкость (от –30 °С до +100 °С); - противоударные и устойчивы к проколам. Высота: 42 см | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 4 733.82 | 4 733.82 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.162-85 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 21 | Сапоги резиновые термостойкие с защитным подноском (электрогазосварщикам) Описание: устойчивы к открытому пламени, нефтепродуктам, слабым растворам щелочей, к водному раствору ПАВ. Материал: резина Внутренняя текстильная подкладка. Антипрокольная стелька. Рифлёная подошва, каблук. Подносок: металлический, ударной прочностью 200 Дж Особенности модели:  - непромокаемость; - износостойкость и термостойкость (от –30 °С до +100 °С); - противоударные и устойчивы к проколам. Высота: 42 см | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 4 757.60 | 4 757.60 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги 1447 на нитрильной подошве с регулируемым голенищем. Верх обуви: термостойкая натуральная кожа. Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный. Металлический подносок (200 Дж). Подошва: нитрил (от -40°С до +300°С). Метод крепления: вулканизация. Цвет: черный. Размер: 36 - 48. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-77. ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 121-0067-01. Изготовитель: ЗАО «Московская ордена Трудового красного Знамени обувная фабрика «Парижская коммуна», Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 22 | Сапоги резиновые утеплённые с защитным подноском (слесарям) Описание: Верх обуви ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ(от -30 °C до +30 °C) Утеплитель: вкладной чулок из искусственного меха или из иглопробивного нетканого полотна или фольгированный двухслойный вынимаемый чулок или многослойный вкладной чулок (шерстяной мех на трикотажной основе, нетканое льняное полотно, фольгированное полотно) Метод крепления: литьевой Высота: 44см. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 13 200.00 | 13 200.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 22 | Сапоги резиновые утеплённые с защитным подноском (слесарям) Описание: Верх обуви ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ(от -30 °C до +30 °C) Утеплитель: вкладной чулок из искусственного меха или из иглопробивного нетканого полотна или фольгированный двухслойный вынимаемый чулок или многослойный вкладной чулок (шерстяной мех на трикотажной основе, нетканое льняное полотно, фольгированное полотно) Метод крепления: литьевой Высота: 44см. | 2 | ООО "РМ Акварель" | 16 434.00 | 16 434.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 22 | Сапоги резиновые утеплённые с защитным подноском (слесарям) Описание: Верх обуви ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ(от -30 °C до +30 °C) Утеплитель: вкладной чулок из искусственного меха или из иглопробивного нетканого полотна или фольгированный двухслойный вынимаемый чулок или многослойный вкладной чулок (шерстяной мех на трикотажной основе, нетканое льняное полотно, фольгированное полотно) Метод крепления: литьевой Высота: 44см. | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 18 965.10 | 18 965.10 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Сапоги АРТЕ БАЙАРТ 177,377-04 с манжетой утепленные (искусственный утеплитель). Верх обуви: ПВХ. Подкладка: трикотаж. Тип подошвы: однослойная. Подошва: плотный ПВХ (от -10°С до +30°С). Метод крепления: литьевой. Цвет: черный. Размер: 36 - 46. ТУ 2590-001-41598788-2009. Код по каталогу: 123-0011-01. Изготовитель: ООО ПКФ Дюна-АСТ, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 23 | Валенки с резиновым низом Описание: предназначены для защиты от пониженых температур (до -40). Резиновая подошва препятствует скольжению, намоканию и истиранию. Верх обуви: шерсть-100% Цвет: серый. | 1 | ООО "РМ Акварель" | 7 611.75 | 7 611.75 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 18724-88 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 23 | Валенки с резиновым низом Описание: предназначены для защиты от пониженых температур (до -40). Резиновая подошва препятствует скольжению, намоканию и истиранию. Верх обуви: шерсть-100% Цвет: серый. | 2 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 7 650.00 | 7 650.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 18724-88 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 23 | Валенки с резиновым низом Описание: предназначены для защиты от пониженых температур (до -40). Резиновая подошва препятствует скольжению, намоканию и истиранию. Верх обуви: шерсть-100% Цвет: серый. | 3 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 7 821.00 | 7 821.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Валенки "Арктика" на р/п Артикул: 008735 Описание: \* Обувь предназначена для защиты от пониженных температур; \* рекомендуемая температура носки до -40 градусов.  Цвет: серый Материалы: 100% грубая шерсть; подошва - резина. Стандарт: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 23 | Валенки с резиновым низом Описание: предназначены для защиты от пониженых температур (до -40). Резиновая подошва препятствует скольжению, намоканию и истиранию. Верх обуви: шерсть-100% Цвет: серый. | 4 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 8 514.00 | 8 514.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Валенки обрезиненные. Верх обуви: шерсть - 100%. Низ обуви - резина. Цвет: серый. Резиновая подошва надежно предохраняет от контакта с мокрыми поверхностями. Соответствует ТР ТС 017/2011. ТУ 8167-0001-05007585-2005. Код по каталогу: 122-0004-01. Изготовитель: ООО Ярославская фабрика валяной обуви, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 24 | Плащ непромокаемый Описание: плащ для защиты от воды выполнен из ткани с ПВХ покрытием. Плащ прямого силуэта с капюшоном, с застежкой до верха, боковыми накладными карманами с клапанами. Капюшон стачной из двух частей, по лицевому срезу стягивается шнуром. Все швы проклеены с внутренней стороны. Материал: полиэфир - 100%, ПВХ покрытие. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 15 442.24 | 15 442.24 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.88-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 24 | Плащ непромокаемый Описание: плащ для защиты от воды выполнен из ткани с ПВХ покрытием. Плащ прямого силуэта с капюшоном, с застежкой до верха, боковыми накладными карманами с клапанами. Капюшон стачной из двух частей, по лицевому срезу стягивается шнуром. Все швы проклеены с внутренней стороны. Материал: полиэфир - 100%, ПВХ покрытие. | 2 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 15 520.00 | 15 520.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Плащ влагозащитный синий Артикул: 001167 Описание:  Модель плаща отличается продуманной конструкцией: капюшон имеют регулируемую тесьму, которая при стягивании препятствует попаданию воды внутрь изделия. В рукава вшиты манжеты на резинке. Для обеспечения воздухообмена при долгой носке предусмотрена вентиляция. На спине устроены вентиляционные отверстия. Так же данная модель имеет 2 кармана, молнию и дополнительно на планке установлены кнопки.  Нейлоновая ткань – тонкая и прочная, ее влагостойкие свойства усилены нанесением полимерного покрытия. Швы, соединяющие детали, проклеены для усиления герметичности  Цвет: синий Материалы: 100% нейлон Стандарт: ГОСТ 12.4.134-83 Страна происхождения товара: Китай Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 24 | Плащ непромокаемый Описание: плащ для защиты от воды выполнен из ткани с ПВХ покрытием. Плащ прямого силуэта с капюшоном, с застежкой до верха, боковыми накладными карманами с клапанами. Капюшон стачной из двух частей, по лицевому срезу стягивается шнуром. Все швы проклеены с внутренней стороны. Материал: полиэфир - 100%, ПВХ покрытие. | 3 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 17 333.44 | 17 333.44 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Цвет: синий Основная ткань: плащевая с ПВХ покрытием. Вес: — 225 г/м?  ТР ТС 019/2011  Плащ: • центральная застёжка на тесьму - молнию • внутренняя ветрозащитная планка • по кокетке спинки и на уровне подмышечных впадин — вентиляционные отверстия • накладные карманы с клапаном • втачной капюшон • рукав — реглан с внутренней манжетой на эластичной ленте • все швы проклеены специальной лентой  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 24 | Плащ непромокаемый Описание: плащ для защиты от воды выполнен из ткани с ПВХ покрытием. Плащ прямого силуэта с капюшоном, с застежкой до верха, боковыми накладными карманами с клапанами. Капюшон стачной из двух частей, по лицевому срезу стягивается шнуром. Все швы проклеены с внутренней стороны. Материал: полиэфир - 100%, ПВХ покрытие. | 4 | ООО "РМ Акварель" | 18 816.00 | 18 816.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.88-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 24 | Плащ непромокаемый Описание: плащ для защиты от воды выполнен из ткани с ПВХ покрытием. Плащ прямого силуэта с капюшоном, с застежкой до верха, боковыми накладными карманами с клапанами. Капюшон стачной из двух частей, по лицевому срезу стягивается шнуром. Все швы проклеены с внутренней стороны. Материал: полиэфир - 100%, ПВХ покрытие. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 39 446.40 | 39 446.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ПЛАЩ НЕПТУН. Защита от воды, кратковременного воздействия растворов щелочей концентрацией до 40%, растворов кислот концентрацией до 80%, нефти и нефтепродуктов. Ткань: 100% полиэфир с ПВХ покрытием, толщина ткани 0,38 мм, 220 г/м, водоупорность — не менее 7000 мм. вод. столба. Застежка: на кнопки. Капюшон: регулируется по лицевому вырезу. Защитные элементы: герметичные сварные швы, светоотражающие полосы на спинке, полочках и рукавах. Цвет: темно-синий. Размер: 88/92 – 120/124. Рост: 170/176, 182/188. Артикул по каталогу: 106-0036-01. ГОСТ 12.4.219-99. Производитель: ООО ТКМирЛайт, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 25 | Плащ термостойкий для защиты от воды (электрогазосварики) Описание: плащ с капюшоном из огнестойких материалов для защиты от воды, искр и брызг расплавленного металла | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 1 235.60 | 1 235.60 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Плащ влагостойкий РЕДУТ. Удлиненная свободная модель с капюшоном, двубортной застежкой на пуговицах, с боковыми накладными карманами с клапанами.Ткань диагональ прорезиненная, хлопок- 50%, полиэстер- 50%. Вентиляционные отверстия под проймой, на спинке в шве притачивания кокетки. Цвет черный. Сертификат соответствия ТР ТС 019-2011. ГОСТ 12.4134-83. Код по каталогу: 106-0013-10. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 25 | Плащ термостойкий для защиты от воды (электрогазосварики) Описание: плащ с капюшоном из огнестойких материалов для защиты от воды, искр и брызг расплавленного металла | 2 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 1 500.00 | 1 500.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 26 | Фартук из полимерных материалов  Описание: защита от брызг кислот и щелочей концентрации до 80%, продуктов нефтепереработки, масел, жиров, лаков и красок на их основе Толщина ПВХ: 0,508 мм. | 1 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 3 000.79 | 3 000.79 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Название: Фартук CHEMICAL WPL Код по каталогу: 106-0031-01 Фартук с широким набором защитных свойств К80 (от растворов с массовой долей кислот до 80%) Щ50 (от растворов щелочей концентрации до 50%) Нж (от нефти, нефтепродуктов, масел и жиров) Вн (для защиты от воды) Материал: ткань с ПВХ покрытием. Вес ткани 480 гр./м?. Размер: Длина фартука 120 см, ширина по низу 97 см Цвет: оливковый Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 26 | Фартук из полимерных материалов  Описание: защита от брызг кислот и щелочей концентрации до 80%, продуктов нефтепереработки, масел, жиров, лаков и красок на их основе Толщина ПВХ: 0,508 мм. | 2 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 5 850.00 | 5 850.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.029-76 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 26 | Фартук из полимерных материалов  Описание: защита от брызг кислот и щелочей концентрации до 80%, продуктов нефтепереработки, масел, жиров, лаков и красок на их основе Толщина ПВХ: 0,508 мм. | 3 | ООО "РМ Акварель" | 5 954.00 | 5 954.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.029-76 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 26 | Фартук из полимерных материалов  Описание: защита от брызг кислот и щелочей концентрации до 80%, продуктов нефтепереработки, масел, жиров, лаков и красок на их основе Толщина ПВХ: 0,508 мм. | 4 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 5 954.00 | 5 954.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Фартук КЩС+ВО большой Артикул: 008340 Описание:  – цельнокроеный притачной нагрудник, переходящий сзади в кокетку, к нижней части которой притачана эластичная лента – к боковым углам на линии талии притачана тесьма Материал: ткань прорезиненная КЩС  Стандарт: ГОСТ 12.4.029-76 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 26 | Фартук из полимерных материалов  Описание: защита от брызг кислот и щелочей концентрации до 80%, продуктов нефтепереработки, масел, жиров, лаков и красок на их основе Толщина ПВХ: 0,508 мм. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 6 722.30 | 6 722.30 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Фартук ANSELL ПВХ уплотненный 45G. Материал: поливинилхлорид (ПВХ) - 100%. Застежка: завязки. Усилительные накладки: места прикрепления завязок усилены. Толщина: 0,508 мм. Размер: 90 х 120 см. Цвет: зеленый. ГОСТ 12.4.029-76. EN340, EN467. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 112-0010-03. Изготовитель: Анселл Хэлскеа Юроп, Бельгия. Страна происхождения товара: Бельгия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 27 | Нарукавники из полимерных материалов (ВХЛ) Защита от кислот и щелочей концентрации до 50%, продуктов нефтепереработки, масел и жиров. Цвет: синий. Толщина ПВХ: 0,203 мм. Длина: 460 мм. | 1 | ООО "РМ Акварель" | 540.00 | 540.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 27 | Нарукавники из полимерных материалов (ВХЛ) Защита от кислот и щелочей концентрации до 50%, продуктов нефтепереработки, масел и жиров. Цвет: синий. Толщина ПВХ: 0,203 мм. Длина: 460 мм. | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 865.60 | 865.60 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Нарукавники ANSELL ПВХ VSB-8-HS. Материал: 100% поливинилхлорид (ПВХ). Стойкость к кислотам (30-70%), концентрированным щелочам, неорганическим и органическим растворителям, спиртам. Стойкость к пищевым продуктам (полиэтилен). Особая механическая прочность (истирание и натяжение). Толщина: 0,203 мм. Длина: 460 мм. Цвет: синий. Код по каталогу: 136-0019-84. Изготовитель: Ансэлл Хэлскеа Юроп, Бельгия. Страна происхождения товара: Бельгия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 28 | Жилет сигнальный 2-го класса защиты Описание: специальный сигнальный жилет повышенной видимости. Жилет прямой с центральной текстильной застежкой, V- образным вырезом горловины. Срезы горловины, борта, низа и пройм жилета окантованы тесьмой, две горизонтальные полосы световозвращающего материала вокруг торса. Материал: трикотажное полотно 100%, 120 г/м2 Цвет: флуоресцентный оранжевый | 1 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 10 322.20 | 10 322.20 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: 1 класс защиты  Сигнальные элементы: 2 ленты шириной 5 см вокруг груди. Срезы обработаны износостойкий серебристым кантом. Цвет: оранжевый сигнальный Застежка: липкая лента «Велькро». Ткань: Трикотажное полотно (100% полиэстер), 110 гр/м2 Цвет: лимонный сигнальный, оранжевый сигнальный Сезон: всесезонный Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 28 | Жилет сигнальный 2-го класса защиты Описание: специальный сигнальный жилет повышенной видимости. Жилет прямой с центральной текстильной застежкой, V- образным вырезом горловины. Срезы горловины, борта, низа и пройм жилета окантованы тесьмой, две горизонтальные полосы световозвращающего материала вокруг торса. Материал: трикотажное полотно 100%, 120 г/м2 Цвет: флуоресцентный оранжевый | 2 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 10 374.03 | 10 374.03 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.281-2014 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 28 | Жилет сигнальный 2-го класса защиты Описание: специальный сигнальный жилет повышенной видимости. Жилет прямой с центральной текстильной застежкой, V- образным вырезом горловины. Срезы горловины, борта, низа и пройм жилета окантованы тесьмой, две горизонтальные полосы световозвращающего материала вокруг торса. Материал: трикотажное полотно 100%, 120 г/м2 Цвет: флуоресцентный оранжевый | 3 | ООО "РМ Акварель" | 13 731.30 | 13 731.30 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.281-2014 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 28 | Жилет сигнальный 2-го класса защиты Описание: специальный сигнальный жилет повышенной видимости. Жилет прямой с центральной текстильной застежкой, V- образным вырезом горловины. Срезы горловины, борта, низа и пройм жилета окантованы тесьмой, две горизонтальные полосы световозвращающего материала вокруг торса. Материал: трикотажное полотно 100%, 120 г/м2 Цвет: флуоресцентный оранжевый | 4 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 14 308.00 | 14 308.00 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: С-2.001 ТР, ТКАНЬ HV 125г/м2  Жилет прямого силуэта со световозвращающими полосами вокруг торса, с центральной застежкой на контактную ленту. Универсальное применение. Ткань: ГАБАРИТ или трикотажное полотно «HV Orange».  Световозвращающая лента. Цвет: оранжевый. ГОСТ Р 12.4.219–99; 2-й класс одежды. ТР ТС 019/2011  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 28 | Жилет сигнальный 2-го класса защиты Описание: специальный сигнальный жилет повышенной видимости. Жилет прямой с центральной текстильной застежкой, V- образным вырезом горловины. Срезы горловины, борта, низа и пройм жилета окантованы тесьмой, две горизонтальные полосы световозвращающего материала вокруг торса. Материал: трикотажное полотно 100%, 120 г/м2 Цвет: флуоресцентный оранжевый | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 25 148.50 | 25 148.50 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Жилет ГАРД. Застегивается на липучку. Обеспечивает отличную вентиляцию. Обозначает присутствие человека при работах в условиях пониженной видимости. Световозвращающие материалы Скотчлайт. Окантован тесьмой. Ткань: трикотажное полотно, полиэфир - 100%. Цвет: флуоресцентный-оранжевый. Размер: S, M, L, XL, XXL, ХXXL. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 104-0002-65. Изготовитель: GLOBAL LABOR SAFETY LIMITED, ГОНКОНГ Страна происхождения товара: Тайвань (Китай) Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 29 | Жилет сигнальный огнестойкий 2 класса защиты (электрогазосварщики) Описание: используется в комплекте с термостойкой одеждой в условиях пониженной видимости Ткань: огнестойкая флуоресцентная Застёжка: термостойкая контактная лента Цвет: оранжевый | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 2 200.00 | 2 200.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ Р 12.4.219 ГОСТ Р ИСО 11612 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 29 | Жилет сигнальный огнестойкий 2 класса защиты (электрогазосварщики) Описание: используется в комплекте с термостойкой одеждой в условиях пониженной видимости Ткань: огнестойкая флуоресцентная Застёжка: термостойкая контактная лента Цвет: оранжевый | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 5 042.20 | 5 042.20 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Жилет сигнальный ГАБАРИТ FR огнестойкий из флуоресцентной огнестойкой ткани. Световозвращающие огнестойкие ленты шириной 5 см расположены по низу жилета и на уровне груди. Передняя застежка на огнестойкую липучку. Уровень защиты: класс 2. Цвет: оранжевый. Размер 88-92/96-100. Рост 158-164/182-188. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р ИСО 11612 - 2007. Код по каталогу: 113-0042-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 30 | Бельё нательное (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 180 г/м2. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 4 940.00 | 4 940.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 30 | Бельё нательное (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 180 г/м2. | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 5 362.50 | 5 362.50 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: БЕЛЬЕ НАТЕЛЬНОЕ Х/Б С НАЧЕСОМ ОБЛЕГЧЕННОЕ Цвет: оливковый (серый, темно-синий, черный - под заказ) Ткань: 100% хлопок, плотность 200 гр/м2  Размер: 44-62  Рост: 170-176, 182-188  ГОСТ: 26085-84, 20462-87, 53147-2008 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 30 | Бельё нательное (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 180 г/м2. | 3 | ООО "РМ Акварель" | 5 525.00 | 5 525.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 30 | Бельё нательное (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 180 г/м2. | 4 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 5 525.00 | 5 525.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Белье нательное х/б Артикул: 005734 Описание: Функциональное белье для повседневной носки - анатомический крой - плоские швы  Цвет: оливковый Материалы: 100% хлопок, пл.160 г/м2 Стандарт: ГОСТ 26085-84  ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 30 | Бельё нательное (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 180 г/м2. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 7 325.50 | 7 325.50 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Белье СЛЕНДЕР. Комплектация: фуфайка, кальсоны.Ткань трикотажное полотно, 100% хлопок. Плотность - 160 г/м?. Цвет серый. Мягкое, гигиеничное, легкое. Имеет высокий уровень гигроскопичности. Может использоваться как в летнее время года, так и зимой. Имеет эластичные манжеты. Размер: 88/92-120/124. Рост: 158/164-170/176. Соответствует ТР ТС 017/2011. ГОСТ 31408-2009. Код по каталогу: 113-0049-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 31 | Бельё нательное утеплённое (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 250 г/м2. | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 3 221.33 | 3 221.33 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 31 | Бельё нательное утеплённое (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 250 г/м2. | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 3 237.50 | 3 237.50 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: БЕЛЬЕ НАТЕЛЬНОЕ Х/Б С НАЧЕСОМ Цвет: оливковый (серый, темно-синий, черный - под заказ) Ткань: 100% хлопок, плотность 250 гр/м2  Размер: 44-62  Рост: 170-176, 182-188  ГОСТ: 26085-84, 20462-87, 53147-2008  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 31 | Бельё нательное утеплённое (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 250 г/м2. | 3 | ООО "РМ Акварель" | 3 962.00 | 3 962.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 31 | Бельё нательное утеплённое (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 250 г/м2. | 4 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 3 962.00 | 3 962.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Белье нательное х/б с начесом Артикул: 014315 Описание: Функциональное белье для повседневной носки в холодную погоду - анатомический крой - плоские швы  Цвет: оливковый Материалы: трикотаж (100% хлопок, пл.250 г/м2) Стандарт: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 31 | Бельё нательное утеплённое (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 250 г/м2. | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 4 718.00 | 4 718.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Белье НОРМАТИВ. Комплектация: фуфайка, кальсоны. Рукава фуфайки и низ кальсон на манжетах. Ткань: трикотажное полотно, хлопок - 100%, с начесом. Плотность - 250 г/м?. Цвет хаки. Размер: 88/92 - 120/124. Рост: 170-176, 182-188. Соответствует ТР ТС 017/2011. ГОСТ 31408-2009. Код по каталогу: 101-0076-84. Изготовитель: ООО «ТД Русичи», Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 32 | Наплечники (электрогазосварщика) Описание: наплечники для электрогазосварочных работ | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 4 900.00 | 4 900.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 32 | Наплечники (электрогазосварщика) Описание: наплечники для электрогазосварочных работ | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 10 776.50 | 10 776.50 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Наплечники для электрогазосварочных работ Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 33 | Наколенники Описание: предназначены для защиты коленей от переохлаждения и механических воздействий Крепление: ремни с застёжками | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 1 423.20 | 1 423.20 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Наколенники ПРОФЕССИОНАЛ. Легкие и мягкие, не сковывают движений. Гипоаллергенные, не впитывают жидкости и запахи. Защищают колени от переохлаждения и механических воздействий. Применяются в различных сферах: производство; строительство; дачные и садовые работы; зимняя рыбалка. Материал: вспененный этиленвинилацетат (ЭВА). Крепление: ремни с застежками фастекс, регулирующиеся по длине. Размер: 235 х 140 Вес: 160 г. Цвет: черный. Соответствует ТР ТС 017/2011. Код по каталогу: 114-0002-01. Изготовитель: ООО Колесник, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 34 | Каска защитная  Описание: предназначена для защиты верхней части головы от повреждений падающими предметами, воздействия влаги, электрического тока, брызг металла; с пазами для крепления наушников и щитков; с подбородочным ремнём от -30 до + 50  Цвет: оранжевый, белый | 1 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 3 250.50 | 3 250.50 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Каска защитная СОМЗ-55 "FavoriT Trek" (белая) (75117) Артикул: 154318 Описание: Каска защитная предназначена для защиты головы работающих от механических повреждений, влаги, брызг агрессивных жидкостей, искр и брызг расплавленного металла, защиты от постоянного электрического тока напряжением до 1500 В, переменного до 1000 В.  - корпус из материала TermotreK®; - термостойкий пластмассовый амортизатор Trek® крепится к корпусу в 6 точках; - текстильный подбородочный ремень; - вентиляционные отверстия с подвижными шторками для регулировки вентиляции; - 6 ступеней регулировки высоты ношения; - площадка для нанесения логотипа; - укороченный козырек; - диапазон рабочих температур от -30°С до +50°С.  Масса корпуса не более 223 г.; Производитель: РОСОМЗ Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 34 | Каска защитная  Описание: предназначена для защиты верхней части головы от повреждений падающими предметами, воздействия влаги, электрического тока, брызг металла; с пазами для крепления наушников и щитков; с подбородочным ремнём от -30 до + 50  Цвет: оранжевый, белый | 2 | ООО "РМ Акварель" | 3 267.00 | 3 267.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ ЕН 397-2012 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 34 | Каска защитная  Описание: предназначена для защиты верхней части головы от повреждений падающими предметами, воздействия влаги, электрического тока, брызг металла; с пазами для крепления наушников и щитков; с подбородочным ремнём от -30 до + 50  Цвет: оранжевый, белый | 3 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 3 300.00 | 3 300.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ ЕН 397-2012 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 34 | Каска защитная  Описание: предназначена для защиты верхней части головы от повреждений падающими предметами, воздействия влаги, электрического тока, брызг металла; с пазами для крепления наушников и щитков; с подбородочным ремнём от -30 до + 50  Цвет: оранжевый, белый | 4 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 3 437.61 | 3 437.61 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Возможные цвета оранжевый, белый, синий, красный, зеленый, желтый.   Если вам необходим не стандартный цвет, просьба обращаться к нашим менеджерам. Возможно изготовление каски любого цвета.   Каска защитная ЭТАЛОН, соответствует ТР ТС 019/2011. Каска оборудована карманами для крепления противошумных наушников или аналогичного по конструкции защитного экрана Каска защитная предназначена для защиты головы от механических воздействий. Регулировка оголовья: храповый механизм Обеспечивает защиту от кратковременного контакта с находящимися под напряжением электрическими проводниками при напряжении до 440 В переменного тока. Каска выдерживает вертикальный удар энергией не менее 49 Дж (механическая прочность). Каска может эксплуатироваться при температуре от - 50гр.С до + 50гр.С. Защитная каска состоит из корпуса и внутренней оснастки. Каска выполнена из ударопрочного полипропилена, с удобным храповиком, регулирующим размер, а также с регулируемой глубиной посадки каски (3 положения). Корпус каски и внутренняя оснастка изготавливается из нетоксичных материала и устойчив к действию дезинфицирующих средств. Корпус каски изготавливают сплошным с козырьком, без внутренних ребер жесткости. Конструкция каски обеспечивает проветриваемость.  Комплектация каски Эталон: В комплект входит амортизатор надежно гасящий удар и подбородочный ремешок.  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 34 | Каска защитная  Описание: предназначена для защиты верхней части головы от повреждений падающими предметами, воздействия влаги, электрического тока, брызг металла; с пазами для крепления наушников и щитков; с подбородочным ремнём от -30 до + 50  Цвет: оранжевый, белый | 5 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 3 966.60 | 3 966.60 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Каска РОСОМЗ СОМЗ-55 ФАВОРИТ 75517 с подбородочным ремешком. Легкая, химически стойкая каска с эффективной системой вентиляции. Подбородочный ремень в комплекте. Материал корпуса: полипропилен. Материал оголовья: текстильный материал, впитывающая пот вставка. Температурный режим: от-50°С до +50°С. Крепление оголовья: в шести точках. Крепление других видов СИЗ: пазы для крепления наушников и щитков. Регулировка оголовья: ленточная. Электроизоляция: до 1000 В переменного или 1500 В постоянного тока. Вес: 308г. Цвет: белый. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.207-99, EN 397-2012, EN 397, EN 50365:2002. Код по каталогу: 130-0016-14. Изготовитель: ОАО Суксунский оптико-механический завод, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 35 | Подшлемник под каску Описание: предназначен для защиты головы и шеи от механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений Материал: хлопок-100% Цвет: черный | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 2 240.00 | 2 240.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 22021-76 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 35 | Подшлемник под каску Описание: предназначен для защиты головы и шеи от механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений Материал: хлопок-100% Цвет: черный | 2 | ООО "РМ Акварель" | 2 400.00 | 2 400.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 22021-76 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 35 | Подшлемник под каску Описание: предназначен для защиты головы и шеи от механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений Материал: хлопок-100% Цвет: черный | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 6 230.40 | 6 230.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Подшлемник ОПЛОТ. Материал: шерсть-40%, акрил-60%. Цвет: черный. Соответствует ТР ТС 017/2011. ТУ 17-09-1416-90. Код по каталогу: 102-0023-10. Изготовитель: ООО Трико Профит Спецодежда, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 36 | Подшлемник под каску утеплённый Описание: предназначен для защиты головы и шеи от низких температур, механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений, снега и влаги Ткань: диагональ, хлопок-100% Утеплитель: ватин Цвет: чёрный | 1 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 3 528.96 | 3 528.96 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Подшлемник на ватине Артикул: 005967 Описание: Классическая модель, предназначена для защиты головы от пониженных температур. Размер регулируется шнуровкой на затылочной части.  Цвет: черный Материалы: диагональ(100% хлопок) пл.200 г/м2 Утеплитель: ватин Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 36 | Подшлемник под каску утеплённый Описание: предназначен для защиты головы и шеи от низких температур, механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений, снега и влаги Ткань: диагональ, хлопок-100% Утеплитель: ватин Цвет: чёрный | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 3 546.56 | 3 546.56 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Подшлемник под каску утеплённый Описание: предназначен для защиты головы и шеи от низких температур, механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений, снега и влаги Ткань: диагональ, хлопок-100% Утеплитель: ватин Цвет: чёрный Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 36 | Подшлемник под каску утеплённый Описание: предназначен для защиты головы и шеи от низких температур, механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений, снега и влаги Ткань: диагональ, хлопок-100% Утеплитель: ватин Цвет: чёрный | 3 | ООО "РМ Акварель" | 3 584.00 | 3 584.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 36 | Подшлемник под каску утеплённый Описание: предназначен для защиты головы и шеи от низких температур, механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений, снега и влаги Ткань: диагональ, хлопок-100% Утеплитель: ватин Цвет: чёрный | 4 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 6 230.40 | 6 230.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Подшлемник СТРОИТЕЛЬ. Ткань: диагональ, хлопок-100%. Плотность - 230 г/м?. Утеплитель: ватин. Цвет: черный. Размер: 54-62. Сертификат соответствия ТР ТС 019-2011. ГОСТ Р 12.4.236-2011. ТУ 8579-008-86546719-2010. Код по каталогу: 102-0022-10. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 37 | Очки защитные (Драйвер Рико) (электрогазосварщикам) Описание: предназначены для защиты (спереди и сбоку) глаз от воздействия пыли, твёрдых частиц, расплавленного металла, УФ, лазерного излучений. Оптический класс: №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения) Материал линзы: поликарбонат  Покрытие: против царапин и запотевания Линза: прозрачная | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 846.50 | 846.50 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Очки РОСОМЗ ДРАЙВЕР РИКО ЗН18 Г2 21832. Компактные, ударопрочные очки сварщика. Модель со степенью затемнения 6. Оптический класс №1. Материал линзы: минеральное защитное стекло. Материал оправы: мягкий эластичный эвопрен. Вентиляция напрямая. Защита от брызг раплавленного металла и раскаленных частиц, ультрафиолетового и инфракрасного излучения, механического и химического воздействия. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.253-2013. Код по каталогу: 131-0070-04. Изготовитель: ОАО Суксунский оптико-механический завод, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 38 | Очки защитные (3П2 Panorama)  Описание: предназначены для защиты (спереди и сбоку) глаз от воздействия пыли, твёрдых частиц, расплавленного металла, УФ, лазерного излучений. Оптический класс: №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения) Материал линзы: поликарбонат  Покрытие: против царапин и запотевания Линза: прозрачная | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 7 539.44 | 7 539.44 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12,4,253-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 38 | Очки защитные (3П2 Panorama)  Описание: предназначены для защиты (спереди и сбоку) глаз от воздействия пыли, твёрдых частиц, расплавленного металла, УФ, лазерного излучений. Оптический класс: №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения) Материал линзы: поликарбонат  Покрытие: против царапин и запотевания Линза: прозрачная | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 7 577.40 | 7 577.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Очки РОСОМЗ ПАНОРАМА ЗП2 арт. 30211 с прозрачной линзой и прямой вентиляцией. Материал линзы: плексиглас. Материал корпуса: ПВХ. Защита от механического воздействия. Покрытие: против царапин, химического воздействия. Возможно использование с коррегирующими очками. Оптический класс №1. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ Р 12.4.253-2013. Код по каталогу: 131-0052-01. Изготовитель: ОАО Суксунский оптико-механический завод, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 38 | Очки защитные (3П2 Panorama)  Описание: предназначены для защиты (спереди и сбоку) глаз от воздействия пыли, твёрдых частиц, расплавленного металла, УФ, лазерного излучений. Оптический класс: №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения) Материал линзы: поликарбонат  Покрытие: против царапин и запотевания Линза: прозрачная | 3 | ООО "РМ Акварель" | 23 725.00 | 23 725.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12,4,253-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 39 | Щиток защитный лицевой (СТС) Описание: предназначен для защиты лица от механических воздействий | 1 | ООО "РМ Акварель" | 636.00 | 636.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 019/2011 ГОСТ 12.4.253-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 39 | Щиток защитный лицевой (СТС) Описание: предназначен для защиты лица от механических воздействий | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 655.20 | 655.20 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Щиток РОСОМЗ ВИЗИОН НБТ1. Рекомендуются для использования в машиностроении, металлургии, автомобилестроении, газодобывающей, нефтеперерабатывающей промышленности. Обеспечивает защиту от высокоскоростных летящих частиц. Отличительные характеристики: оптически прозрачный экран, большой козырек. Наголовное крепление со ступенчатой регулировкой размера. Экран поликарбонат, 1 мм. Температурный режим -20°С до + 110°С. Масса: 270г. Оптический класс №1. Материал оголовья: полипропилен. Материал: поликарбонат. Защита от УФ-излучения, механического воздействия. Ударопрочность до 7 Дж. Высота 200 мм. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 131-0082-01. Изготовитель: ОАО Суксунский оптико-механический завод. Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 40 | Щиток защитный термостойкий (электрогазосварщикам) Защитные свойства: надежная защита глаз и лица сварщика от прямых излучений сварочной дуги, брызг расплавленного металла, искр. Температурный режим: от ?40 до +80 °С. | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 1 217.00 | 1 217.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Щиток электросварщика. Защита от УФ-и ИК-лучей. Степень затеменения 10 (постоянное пассивное затемнение). Размер светофильтра 102\*52 мм. Возможна замена светофильтра, а также использование с фильтрующей полумаской. Соответствует ГОСТ Р 12.4.238-07, ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 131-0121-01. Изготовитель: ООО Спецодежда-2000, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 41 | Средство индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) противоаэрозольное Описание: для защиты органов дыхания от пыли, лакокрасочных материалов, пыли минеральной ваты, стекловаты, сварочных аэрозолей. | 1 | ООО "РМ Акварель" | 5 559.30 | 5 559.30 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 41 | Средство индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) противоаэрозольное Описание: для защиты органов дыхания от пыли, лакокрасочных материалов, пыли минеральной ваты, стекловаты, сварочных аэрозолей. | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 12 872.30 | 12 872.30 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Полумаска 3M 9922Р с клапаном. Полумаска противоаэрозольная фильтрующая (респиратор) 3M 9922Р с дополнительной защитой от сварочных аэрозолей. Фильтрующий материал производства компании 3М - эффективная фильтрация, в том числе и от мелкодисперсных сварочных дымов. Слой активированного угля обеспечивает защиту от озона до 10 ПДК и паров органических веществ в пределах ПДК. Носовой зажим плотно фиксирует фильтрующую полумаску на переносице. Совместимы со сварочными щитками. Степень защиты: FFP2 NR D (до 12 ПДК). Внутренний слой: гипоаллергенный. Фильтр: электростатического действия с дополнительным фильтрующим слоем Клапан выдоха: есть. Условия эксплуатации: от -30 °C до +70 °C, повышенная влажность. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 133-0289-01. Изготовитель ЗАО 3М Россия, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 42 | Самоспасатель  Описание: противогаз-самоспасатель предназначен для защиты органов дыхания, глаз и головы от аэрозолей, паров и газов опасных химических веществ Время защитного действия: не менее 30 минут | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 3 744.00 | 3 744.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Капюшон ФЕНИКС. Фильтрующий универсальный самоспасатель ФЕНИКС, предназначен для защиты органов дыхания, глаз, кожи лица и головы от паров, газов и аэрозолей опасных химических веществ (ОХВ), включая продукты горения, при эвакуации из зданий, сооружений и объектов различного назначения (жилых, промышленных, промышленного назначения, образовательных, медицинских, железнодорожного транспорта, метрополитена и т.п.) из зон химического заражения в случае техногенных аварий и террористических актов. Самоспасатель ФЕНИКС является фильтрующим универсальным самоспасателем однократного применения. Конструкция самоспасателя «ФЕНИКС» не имеет размерного ряда и позволяет применять его людям в очках, с бородой, усами и объемной прической, а также детьми от 7 лет в присутствии взрослых. Поставляется в герметичной упаковке. Защита: А,АХ,В,Е,К,Р2. Время защитного действия: 30 минут. Вес: 250 г. Срок хранения: 5 лет. Код по каталогу: 133-0129-01. Соответствует ТР ТС 019/2011. Изготовитель: ООО НПО «ФЕНИКС», Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 42 | Самоспасатель  Описание: противогаз-самоспасатель предназначен для защиты органов дыхания, глаз и головы от аэрозолей, паров и газов опасных химических веществ Время защитного действия: не менее 30 минут | 2 | ООО "РМ Акварель" | 4 808.00 | 4 808.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 53261-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 43 | Перчатки с полимерным покрытием: Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий. Материал: хлопок-80%, полиэфир-20% | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 17 250.00 | 17 250.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 43 | Перчатки с полимерным покрытием: Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий. Материал: хлопок-80%, полиэфир-20% | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 18 681.75 | 18 681.75 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Перчатки х/б с точечным ПВХ покрытием 10/5  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 43 | Перчатки с полимерным покрытием: Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий. Материал: хлопок-80%, полиэфир-20% | 3 | ООО "РМ Акварель" | 18 975.00 | 18 975.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 43 | Перчатки с полимерным покрытием: Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий. Материал: хлопок-80%, полиэфир-20% | 4 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 31 912.50 | 31 912.50 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Перчатки ЛАТЕКО арт.CT2411 класс вязки 13 крас. Перчатки защитные от механических воздействий: Рекомендуется применять на производстве, где необходимо защитить руки от легких механических воздействий. Отличительные характеристики: трикотажные, ладонная часть перчаток усилена латексом, что обеспечивает большую прочность и износоустойчивость. Свойства: прочность, износоустойчивость. Материал основы: хлопок – 80%, полиэфир – 20%. Материал покрытия: латекс. Тип покрытия: частичное. Размер: 8,9. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ Р 12.4.252-2013 (бывш ГОСТ Р 12.4.246-2008). Изготовитель: ООО СВС, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 44 | Перчатки резиновые Описание: предназначены для защиты от разбавленных щелочей, сыпучих химических веществ Материал: латекс | 1 | ООО "РМ Акварель" | 4 536.00 | 4 536.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 20010-93 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 44 | Перчатки резиновые Описание: предназначены для защиты от разбавленных щелочей, сыпучих химических веществ Материал: латекс | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 7 257.60 | 7 257.60 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Перчатки ANSELL АЛЬФАТЕК 87-190. 12 пар/уп. Материал: латекс- 100%. Толщина: 0,35 мм. Длина: 305 мм. Свойства: КЩС (30%), устойчивый влажный и сухой захват, антибактериальная обработка, гипоаллергенны с внутренним хлопковым покрытием. Размер: 6,5-10. ГОСТ 12.4.246-2008, ГОСТ Р ЕН 374-2009. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 136-0023-01. Изготовитель: Ансел Хелскеа Юроп, Бельгия Страна происхождения товара: Бельгия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 45 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла (электрогазосварщикам) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла Материал: спилок Материал подкладки: хлопок | 1 | ООО "РМ Акварель" | 2 520.00 | 2 520.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 45 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла (электрогазосварщикам) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла Материал: спилок Материал подкладки: хлопок | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 2 750.04 | 2 750.04 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Краги спилковые ТРЕК, подкладка хлопок  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 45 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла (электрогазосварщикам) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла Материал: спилок Материал подкладки: хлопок | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 4 381.20 | 4 381.20 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Краги G340 спилковые, пятипалые на подкладке, для защиты рук от искр, брызг раскаленного металла, повышенных температур. Материал: спилок, материал подкладки - хлопок. Цвет красный. Длина - 340 мм. ТР ТС 019/2011. ГОСТ Р 12.4.010-75. Код по каталогу: 136-0086-01. Изготовитель: GLOBAL LABOR SAFETY LIMITED, ГОНКОНГ Страна происхождения товара: Тайвань (Китай) Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 46 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла утеплённые (электрогазосварщикам-зима) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла при пониженных температурах Материал: спилок Утеплитель: искусственный мех | 1 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 86 119.39 | 86 119.39 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Краги спилковые Трек утеплённые искусственным мехом  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 46 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла утеплённые (электрогазосварщикам-зима) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла при пониженных температурах Материал: спилок Утеплитель: искусственный мех | 2 | ООО "РМ Акварель" | 129 653.00 | 129 653.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 46 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла утеплённые (электрогазосварщикам-зима) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла при пониженных температурах Материал: спилок Утеплитель: искусственный мех | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 166 805.40 | 166 805.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Краги ВОСТОЧНЫЕ ТИГРЫ G129. Широкий спектр применения, в том числе при проведении сварочных работ. Отличительные характеристики: комфорт и защита от истирания и пониженных температур. Материал: спилок. Утеплитель: искусственный мех. Цвет: желтый с красным. Размер: 10. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 136-0066-01. Изготовитель: GLOBAL LABOR SAFETY LIMITED, Гонконг Страна происхождения товара: Тайвань (Китай) Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 47 | Рукавицы комбинированные Материал: брезент, двунитка суровая хлопок-100% | 1 | ООО "РМ Акварель" | 6 923.00 | 6 923.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР тС 019/2011 ГОСТ 12.4.010-75 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 47 | Рукавицы комбинированные Материал: брезент, двунитка суровая хлопок-100% | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 8 364.79 | 8 364.79 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Рукавицы х/б с брезентовым наладонником (без миткаля)   Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 47 | Рукавицы комбинированные Материал: брезент, двунитка суровая хлопок-100% | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 12 973.10 | 12 973.10 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Рукавицы G13 с двойным наладонником. Материал: ткань Диагональ, двунитка суровая, хлопок - 100%, ладонная часть усилена брезентом. Покрытие частичное. Цвет белый. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.010-75. Код по каталогу: 136-0049-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 48 | Перчатки с полимерным покрытием морозостойкие с утепляющими вкладышами Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий и пониженных температур Материал покрытия: латекс, утепляющие вкладыши Температурный режим: до -30 | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 1 096.90 | 1 096.90 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Перчатки трикотажные с латексным покрытием цв.оранж. Ворсовая внутренняя поверхность, защитное рельефное покрытие из натурального латекса на ладонной части. Свойства: Стойкость к истиранию, воздействию низких температур, Покрытие: натуральный латекс. Материал: ПАН - 100%. Цвет: оранжевый с синим покрытием. Размер: 8, 9,10. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.246-2008. Код по каталогу 136-0027-03. Изготовитель: ООО СВС, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 48 | Перчатки с полимерным покрытием морозостойкие с утепляющими вкладышами Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий и пониженных температур Материал покрытия: латекс, утепляющие вкладыши Температурный режим: до -30 | 2 | ООО "РМ Акварель" | 2 499.00 | 2 499.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 49 | Перчатки диэлектрические  Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В и дополнительным изолирующим средством при работе в электроустановках напряжением свыше 1000?В. Материал: латекс | 1 | ООО "РМ Акварель" | 234.00 | 234.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 49 | Перчатки диэлектрические  Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В и дополнительным изолирующим средством при работе в электроустановках напряжением свыше 1000?В. Материал: латекс | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 343.20 | 343.20 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Перчатки диэлектрические бесшовные. Предназначены для защиты рук от поражения постоянным и переменным электрическим током промышленной частоты напряжения до 1000В - как основное средство защиты, свыше 1000В - как дополнительное. Материал: латекс. Размер: 2-4. Соответствует ТР ТС 019/2011. ТУ-38.306-5-63-97. ГОСТ 12.1.038-82. ГОСТ 12.4.183-91. ГОСТ 12.4.246-2008. Код по каталогу: 136-0021-01. Изготовитель: ОАО Армавирский завод резиновых изделий, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 49 | Перчатки диэлектрические  Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В и дополнительным изолирующим средством при работе в электроустановках напряжением свыше 1000?В. Материал: латекс | 3 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 850.00 | 850.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 50 | Боты диэлектрические Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В Высота бот: не менее 160 мм. Верх обуви: резина Тип подошвы: однослойная Подошва: резина Метод крепления: формовой | 1 | ООО "РМ Акварель" | 596.00 | 596.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 13385-78 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 50 | Боты диэлектрические Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В Высота бот: не менее 160 мм. Верх обуви: резина Тип подошвы: однослойная Подошва: резина Метод крепления: формовой | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 697.70 | 697.70 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Боты диэлектрические. Материал: резина. Цвет: белый. ТУ 2595-012-00149564-2010. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 123-0003-01. Изготовитель: ОАО Завод резинотехнических изделий, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 51 | Наушники противошумовые Описание: наушники с креплением на каску | 1 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 7 281.84 | 7 281.84 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Наушники с креплением на каску СОМЗ-5 ШТУРМ (60105) Артикул: 057570 Описание: Наушники с одной точкой крепления дают возможность использовать подшлемник.  - Избирательное поглощение шума: наушники защищают от воздействия шума до 107 дБ, давая возможность различать речь и сигналы опасности; - Наушники диэлектрические: нет ни одной металлической детали; - хорошо заметны в сумерках, в условиях плохой видимости или недостаточной освещенности; - Регулируемые по высоте держатели с адаптерами, с помощью которых наушники крепятся к корпусу защитной каски. -Конструкция позволяет одновременное ношение щитков защитных лицевых; - Звукопоглощающие вкладыши легко достаются из чашек для чистки; - Увеличенный объем пространства между звукопоглощающим вкладышем и ушной раковиной препятствует скоплению влаги и повышению температуры в нем; - Мягкие широкие амортизаторы обеспечивают оптимальное прижатие чашек к голове; - Снижение уровня шума (SNR): 27 дБ  Масса не более 198 грамм; Производитель: РОСОМЗ Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 51 | Наушники противошумовые Описание: наушники с креплением на каску | 2 | ООО "РМ Акварель" | 7 318.32 | 7 318.32 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.275-2014 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 51 | Наушники противошумовые Описание: наушники с креплением на каску | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 7 862.40 | 7 862.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Наушники РОСОМЗ СОМЗ 3-5 ШТУРМ арт.60105. Наушники для крепления на каску. Легко и комфортно прилегают к голове, обладают избирательным уровнем шумопоглощения. Материал оголовья: пластик. Наполнитель звукоизоляторов: вспененный полиуретан. Акустическая эффективность: 30дБ. Температурный режим: от -50°С до +50°С. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.210-99. ГОСТ Р 12.4.213-99. ГОСТ Р 12.4.255-2011; EN 352. Код покаталогу: 132-0094-01. Изготовитель: ОАО Суксунский оптико-механический завод, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 52 | Вкладыши противошумные Описание: изготовлены из полиуретана, мягкого гипоаллергенного материала. Со шнурком. | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 149.40 | 149.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Вкладыши Honeywell СМАРТФИТ 1011239. Корпус вкладышей выполнен из эластичного материала, который под воздействием температуры тела приспосабливается к форме ушного канала. Два в одном: вкладыши в комплекте со съемным шнурком. Индивидуальный пластиковый контейнер. Акустическая эффективность: 30 дБ. Материал: термопластичный эластомер. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 132-0130-01. Изготовитель: Ханейвэлл Сэйфти Продактс, Франция. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 53 | Пояс предохранительный  Описание: пояс предназначен для обеспечения безопасности при работе на высоте. Включает: привязь страховочную и строп удерживающий. Максимальная длина стропа – 2м. Материал: полиамид. | 1 | ООО "РМ Акварель" | 4 200.00 | 4 200.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ГОСТ 32489-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 53 | Пояс предохранительный  Описание: пояс предназначен для обеспечения безопасности при работе на высоте. Включает: привязь страховочную и строп удерживающий. Максимальная длина стропа – 2м. Материал: полиамид. | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 16 146.80 | 16 146.80 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Пояс предохранительный , состоит из: 1) привязь страховочная ARX PS-2 с поясом. Характеристика: 2 точки крепления на груди и спине, 2 точки крепления на поясе, 5 самофиксирующихся пряжек, а также D-образные кольца на поясе для различных вариантов фиксации в рабочем положении. Назначение: страховка от падения, ограничение пространства перемещения, позиционирование в работника в удобном положении. Обеспечивает правильное положение после срыва. Благодаря небольшому весу и мягким лентам привязь очень комфортна. Размер: универсальный. Вес: 1,46 кг. ГОСТ Р ЕН 361-2008, ГОСТ Р ЕН 358-2008; EN361, EN358. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу 138-0119-01; 2) строп удерживающий ARX SU-1. ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 362-2008; EN358, EN362. Строп в виде плетеного полиамидного шнура с индикатором изнашивания. Многократного применения. Имеет повышенные эксплуатационные характеристики, обладает высокой прочностью при растяжении, отличной стойкостью к истиранию и ударным нагрузкам, устойчивостью к действию многих химических реагентов, к биохимическим воздействиям. Максимальная длина стропа: 2 м. Диаметр стропа: 12 мм. Регулировка длины стропа: нет. Вес: 1,12 кг. ГОСТ Р ЕН 358-2008, ГОСТ Р ЕН 362-2008; EN358, EN362. ТР ТС 019/2011. Код по каталогу 138-0115-01. Изготовитель: Протект, Польша   Страна происхождения товара: Польша Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 54 | Куртка утепленная Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Полочка с отрезной кокеткой, нижние боковые накладные карманы. Спинка со средним швом, с хлястиками по низу для регулирования ширины изделия на уровне боковых швов. Воротник отложной. Рукава втачные двухшовные. Наличие трикотажных манжетов. На левой кокетке и на левом рукаве вышивка логотипа предприятия. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 1 | ООО "РМ Акварель" | 25 800.00 | 25 800.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 54 | Куртка утепленная Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Полочка с отрезной кокеткой, нижние боковые накладные карманы. Спинка со средним швом, с хлястиками по низу для регулирования ширины изделия на уровне боковых швов. Воротник отложной. Рукава втачные двухшовные. Наличие трикотажных манжетов. На левой кокетке и на левом рукаве вышивка логотипа предприятия. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 2 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 33 000.00 | 33 000.00 | 21.01.2020 20:51 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: БРЮКИ ОТ ПОНИЖЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР КУРТКА «БРИГАДИР» С СОП  Цвет: темно-синий с васильковой отделкой Ткань верха: «Грета» (80% ПЭ, 20% ХБ, пл. 210 гр/м2 , ВО) Подкладка: 100% полиэфир Утеплитель: синтепон 400 гр/м2 Воротник: искусственный мех Размер / рост: с 88-92 по 120-124 / 170-176, 182-188 ГОСТ 12.4.236-2011, ТР ТС 019/2011 - 2 класс защиты, III-й климатический пояс - супатная застежка на пуговицы - регулировка прилегания куртки по талии - накладные карманы с клапаном - меховой воротник, капюшон утепленный, съемный  - светоотражающая полоса 50 мм для обеспечения сигнальной видимости - трикотажные манжеты на подкладке рукава (арт. 112916)  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 54 | Куртка утепленная Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Полочка с отрезной кокеткой, нижние боковые накладные карманы. Спинка со средним швом, с хлястиками по низу для регулирования ширины изделия на уровне боковых швов. Воротник отложной. Рукава втачные двухшовные. Наличие трикотажных манжетов. На левой кокетке и на левом рукаве вышивка логотипа предприятия. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 43 132.80 | 43 132.80 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Куртка АЛТАЙ утепленная.Ткань верха смесовая, хлопок-80%, полиэфир-20%, 250 г/м?, ВО. Утеплитель: термофайбер, 150 г/м?, 3 слоя. Застежка потайная на пуговицах. Воротник отложной с искусственным мехом. Регулируется по ширине кулиской по линии талии, удлиненная спинка. Карманы накладные с клапанами. Цвет темно-синий. Размер: 88/92 - 120/124. Рост: 158/164 - 182/188. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011. Код по каталогу: 103-0116-02 ООО Промкомплектация Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 54 | Куртка утепленная Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Полочка с отрезной кокеткой, нижние боковые накладные карманы. Спинка со средним швом, с хлястиками по низу для регулирования ширины изделия на уровне боковых швов. Воротник отложной. Рукава втачные двухшовные. Наличие трикотажных манжетов. На левой кокетке и на левом рукаве вышивка логотипа предприятия. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 4 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 45 600.00 | 45 600.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 54 | Куртка утепленная Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Полочка с отрезной кокеткой, нижние боковые накладные карманы. Спинка со средним швом, с хлястиками по низу для регулирования ширины изделия на уровне боковых швов. Воротник отложной. Рукава втачные двухшовные. Наличие трикотажных манжетов. На левой кокетке и на левом рукаве вышивка логотипа предприятия. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 5 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 48 672.00 | 48 672.00 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Куртка "Орион" Артикул: 002944 Описание: 2 класс защиты III климатический пояс – съемный утепленный капюшон – трикотажные манжеты – регулировка объема по талии  Климатический пояс: I пояс , II пояс , III пояс Цвет: темно-синий с серой отделкой Материалы: основная: смесовая, пл.210 г/м?, ВО подкладка: 100% полиэфир утеплитель: синтепон пл.400 г/м? Стандарт: ГОСТ 12.4.280-2014  ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 55 | Куртка рубашка термостойкая Описание: куртка  Уровень защиты: 12 кал/см2. Ткань: «Номекс», МВО Цвет: васильковый. Застёжка: на пуговицах | 1 | ООО "РМ Акварель" | 13 112.00 | 13 112.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 55 | Куртка рубашка термостойкая Описание: куртка  Уровень защиты: 12 кал/см2. Ткань: «Номекс», МВО Цвет: васильковый. Застёжка: на пуговицах | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 22 662.80 | 22 662.80 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Куртка-рубашка ЭЛЕКТРА АРДО летняя из термостойких материалов. Куртка-рубашка прямого силуэта с передней застежкой на пуговицы, прикрытой защитной планкой. Рукава на манжетах. Воротник в рабочем состоянии приводится в положение «стойка». Два нагрудных кармана с клапанами. Ткань Номекс®, МВО. Уровень защиты 12 кал/см?. Плотность - 200 г/м?. Цвет васильковый. Размер: 88/92-120/124. Рост: 158/164-182/188. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ Р ИСО 11612-2007. ТУ-8572-023-86546719-2012. Код по каталогу: 113-0019-02. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 56 | Фуфайка свитер термостойкая Уровень защиты: 17,7 кал/см2. Ткань: арамидный трикотаж Цвет: черный. | 1 | ООО "РМ Акварель" | 15 832.00 | 15 832.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 56 | Фуфайка свитер термостойкая Уровень защиты: 17,7 кал/см2. Ткань: арамидный трикотаж Цвет: черный. | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 25 775.60 | 25 775.60 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Фуфайка-Свитер термостойкая ЭЛЕКТРА ХАРД-ФРОСТ. Материал изделия: термостойкий трикотаж Состав ткани: арамидный трикотаж - 100%. Уровень защиты: 12 кал/см?. Плотность ткани - 300 г/м?. Цвет: темно-синий. Размер: 88/92-136/140. Рост: 158/164-194/200. Соответствует ТР ТС 019/2011.ГОСТ Р 12.4.234-2007, ГОСТ Р ИСО 11612-2007. Код по каталогу: 113-0073-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 57 | Куртка – накидка  Ткань: «Номекс», МВО Цвет: синий с васильковой кокеткой. Застёжка: потайная на пуговицах | 1 | ООО "РМ Акварель" | 22 280.00 | 22 280.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 57 | Куртка – накидка  Ткань: «Номекс», МВО Цвет: синий с васильковой кокеткой. Застёжка: потайная на пуговицах | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 33 018.00 | 33 018.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Куртка-накидка термостойкая. Ткань верха: «Номекс® Комфорт» от DuPont. Уровень защиты: 12,1 кал/см?. Состав: Номекс® Комфорт, плотностью 220 г/м?; Подкладка огнестойкая, плотностью 160 г/м2 . ЭЛЕКТРА КН-21. Куртка-накидка для совместного применения с термостойкими костюмами для усиления защитных свойств. Для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги, применяемые в комплекте с одеждой специальной защитной от термических рисков электрической дуги. Куртка удлиненная с притачной подкладкой, центральной потайной застежкой на петли и пуговицы, по краю борта кант из детали подборта. Полочка с кокеткой, верхним и нижним накладными карманами с клапанами с текстильной застежкой. Нижний карман с объемом по боковым сторонам. Верхний срез клапана верхнего кармана входит в шов притачивания кокетки. По низу клапанов кант из нижней детали. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный. Воротник - стойка с текстильной застежкой. Цвет: Темно-синий с васильковой кокеткой, световозвращающей полосой 50 мм. Внутренняя сторона передней планки, клапаны карманов контрастного красного цвета, – для контроля правильности эксплуатации куртки. ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234-2012,  СТО 86546719-104-2018.     Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 58 | Перчатки термостойкие Описание: перчатки трикотажные огнетермостойкие, обладают высокой прочностью к механическим воздействиям, надёжной защитой от термических рисков электрической дуги и повышенных температур. Уровень защиты: 15,7 кал/см2. Материал: метаарамид – 100% Цвет: чёрный. | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 1 605.60 | 1 605.60 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Перчатки ЭЛЕКТРА АРМГАРД-100 термост. Перчатки термостойкие трикотажные с огнестойкими свойствами предназначены для защиты рук пользователя от термических рисков электрической дуги, механических воздействий (порезов, истирания), теплового излучения, конвективной теплоты и кратковременного воздействия пламени. Уровень защиты: 12 кал/см2. Материал: метаарамид- 100%. Цвет: серый. Размер: 8,9,10,11. Соответствует ТР ТС 019/2011, ТО-14.12.30-86546719-G9989-2017. Код по каталогу: 136-0315-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 58 | Перчатки термостойкие Описание: перчатки трикотажные огнетермостойкие, обладают высокой прочностью к механическим воздействиям, надёжной защитой от термических рисков электрической дуги и повышенных температур. Уровень защиты: 15,7 кал/см2. Материал: метаарамид – 100% Цвет: чёрный. | 2 | ООО "РМ Акварель" | 1 940.00 | 1 940.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.246 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 59 | Каска термостойкая с защитным экраном для лица с термостойкой окантовкой Описание: каска+щиток (поликарбонат) Материал корпуса: полиамид Zytel Материал оголовья: текстильные ленты, полиэтиленовые ленты, натуральная кожа Температурный режим: от -500С до +1500С Крепление оголовья: в шести точках Крепление других видов СИЗ: пазы для крепления наушников и щитков Регулировка оголовья: ленточная Электроизоляция: до 1000В переменного или 1500В постоянного тока | 1 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 6 246.40 | 6 246.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Каска РОСОМЗ СОМЗ-55 ВИЗИОН TERMO 79216. Красная каска совместима со щитками РОСОМЗ КБТ ВИЗИОН RX. Предназначена для работ в металлургии, машиностроении, на предприятиях топливно-энергетического комплекса, при ковке, горячей штамповке, для защиты от ИК-излучения, воздействия электрической дуги.Укороченный козырек – для увеличения обзора. Комплектация: кожаный подбородочный ремень Материал корпуса: SUPER TermotreK® Материал оголовья: текстильный материал. Температурный режим: от -50 °C до +150 °C. Крепление оголовья: в восьми точках. Регулировка оголовья: ленточная регулировка. Крепление других видов СИЗ: пазы для крепления наушников и щитков. Вес: 360 г. Код по каталогу: 130-0121-01 Соответствует ТР ТС 0019/2011.  Щиток РОСОМЗ КБТ ЭНЕРГО 04290 для защиты лица и головы от опасных воздействий электродуги: интенсивного теплового излучения, твердых частиц, брызг и искр расплавленного металла, высокой температуры, ударов и поражения электрическим током напряжением 2200В при температуре окружающей среды от -50°С до +180°С в производственных помещениях и на открытых площадках. Основные особенности щитка: сменный увеличенный экран из оптически прозрачного поликарбоната 2,0 мм; незапотевающее антистатичное самополирующееся покрытие экрана; экран обеспечивает защиту от воздействия твердых частиц с кинетической энергией до 17 Дж; огнестойкая окантовка экрана из электроизоляционного материала; щиток изготовлен без использования металлических деталей, только из диэлектрических материалов; щиток крепится на каску при помощи специальных адаптеров, фиксируется в двух положениях: рабочем (опущен) и нерабочем (поднят); фиксация экрана в вертикальном («нерабочем») положении значительно снижает нагрузку на шейные позвонки, за счет максимально сбалансированного центра тяжести; высота экрана 250 мм; оптический класс 1. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.023-84. ГОСТ Р 12.4.230-1-2007. Код по каталогу: 131-0216-01. Изготовитель: ОАО Суксунский оптико-механический завод, Россия.  Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 60 | Подшлемник термостойкий (летний) Материал: термостойкое трикотажное полотно, хлопок – 40%, огнестойкое волокно – 60%. Цвет: серый | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 1 800.00 | 1 800.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ИСО 11612 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 60 | Подшлемник термостойкий (летний) Материал: термостойкое трикотажное полотно, хлопок – 40%, огнестойкое волокно – 60%. Цвет: серый | 2 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 2 012.40 | 2 012.40 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Подшлемник летний ФЛЕЙМСТОП. Выполнен из огнестойкого трикотажа. Благодаря содержанию хлопка обладает хорошими гигроскопическими свойствами: впитывает влагу, отводит излишнее тепло. Волокна Протекс® обеспечивают огнестойкие свойства трикотажного полотна. Модель облегающего силуэта, закрывает голову и шею. Лицевой вырез обработан трикотажной бейкой. Все швы подшлемника - плоские, способствуют удобной посадке изделия, не натирают кожу. EN 532. Уровень защиты: 8 кал/см?. Материал: трикотажное полотно (хлопок - 40%, Протекс® - 60%). Плотность: 250 г/м?. Цвет: серый. Размер: безразмерный. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ Р 12.4.200-99. Код по каталогу: 130-0047-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 60 | Подшлемник термостойкий (летний) Материал: термостойкое трикотажное полотно, хлопок – 40%, огнестойкое волокно – 60%. Цвет: серый | 3 | ООО "РМ Акварель" | 2 168.00 | 2 168.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ИСО 11612 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 61 | Бельё нательное х/б Описание: фуфайка+кальсоны Материал: трикотаж, 160г/м2, хлопок 100%. Цвет: серый | 1 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 3 200.00 | 3 200.00 | 21.01.2020 10:39 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 61 | Бельё нательное х/б Описание: фуфайка+кальсоны Материал: трикотаж, 160г/м2, хлопок 100%. Цвет: серый | 2 | ООО "РМ Акварель" | 3 400.00 | 3 400.00 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 61 | Бельё нательное х/б Описание: фуфайка+кальсоны Материал: трикотаж, 160г/м2, хлопок 100%. Цвет: серый | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 4 508.00 | 4 508.00 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Белье СЛЕНДЕР. Комплектация: фуфайка, кальсоны.Ткань трикотажное полотно, 100% хлопок. Плотность - 160 г/м?. Цвет серый. Мягкое, гигиеничное, легкое. Имеет высокий уровень гигроскопичности. Может использоваться как в летнее время года, так и зимой. Имеет эластичные манжеты. Размер: 88/92-120/124. Рост: 158/164-170/176. Соответствует ТР ТС 017/2011. ГОСТ 31408-2009. Код по каталогу: 113-0049-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 62 | Ботинки кожаные для защиты от повышенных температур на маслобензостойкой подошве Материал верха: натуральная термостойкая кожа (юфть) Подкладка: текстильный материал, кожа Подносок: композит (200Дж) Тип подошвы: двухслойная Подошва: полиуретан/ нитрильная резина (от -450С до +3000С) Метод крепления: литьевой Цвет: чёрный | 1 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 30 813.30 | 30 813.30 | 21.01.2020 17:03 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки "Форсаж" с композитным подноском Артикул: 161369 Описание: \* Ботинки литьевого метода крепления на двухслойной подошве из полиуретана и нитрильной резины, с верхом из натуральной кожи, с глухим клапаном и комфортной мягкой вставкой из искусственной кожи, вставками из светоотражающего материала и текстильного материала, вкладной формованной стелькой. \* Ботинки снабжены композитным подноском, выдерживающим нагрузку до 200 Дж. \* Подошва имеет высокое сопротивление к скольжению, термоустойчивая, маслобензостойкая.  Цвет: черно-серый Материалы: Верх - натуральная кожа повышенного качества, подкладка - износоустойчивая ткань, подошва: 2-х слойная (ПУ/резина). Стандарт: ГОСТ 12.4.137-2001 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 62 | Ботинки кожаные для защиты от повышенных температур на маслобензостойкой подошве Материал верха: натуральная термостойкая кожа (юфть) Подкладка: текстильный материал, кожа Подносок: композит (200Дж) Тип подошвы: двухслойная Подошва: полиуретан/ нитрильная резина (от -450С до +3000С) Метод крепления: литьевой Цвет: чёрный | 2 | ООО "РМ Акварель" | 30 968.14 | 30 968.14 | 21.01.2020 10:59 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 62 | Ботинки кожаные для защиты от повышенных температур на маслобензостойкой подошве Материал верха: натуральная термостойкая кожа (юфть) Подкладка: текстильный материал, кожа Подносок: композит (200Дж) Тип подошвы: двухслойная Подошва: полиуретан/ нитрильная резина (от -450С до +3000С) Метод крепления: литьевой Цвет: чёрный | 3 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 31 280.20 | 31 280.20 | 20.01.2020 13:12 мск |
|  |  |  | Технические характеристики товара: Ботинки Электра Е2. Ботинки из натуральной термостойкой кожи, с усиленным композитным подноском 200 Дж. Швы прошиты нитками Номекс, пластиковая термостойкая фурнитура. Мягкий кант из огнестойкой ткани. Подкладка: дышащий текстильный материал, спилок подкладочный. Двухслойная подошва литьевого метода крепления: ПУ-нитрил (от -40°С до +300°С (60с)), МБС, КЩС, обладает термостойкими и антистатическими свойствами. Подошва хорошо амортизирует, что создает дополнительный комфорт в работе. Цвет: черный. Размеры: 36-47. ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90. Код по каталогу: 121-0091-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |

**Спецификации выбранных поставщиков**

Спецификация для **ООО ПКФ "КЛАССИКА"** (без НДС)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Количество | Цена за ед. без НДС, руб. | Стоимость без НДС, руб. |
| 1 | Халат х/б (АХО) Описание: халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 4 шт. | 390.00 | 1 560.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.131-83 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 2 | Халат х/б (СК, ТИ) Описание: халат + брюки, халат – с центральной застёжкой на пуговицах, отложной воротник Ткань: полиэфир 67%, хлопок 33%. Цвет: васильковый | 3 шт. | 390.00 | 1 170.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Костюм на утепляющей прокладке Мужской Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 68 шт. | 1 522.35 | 103 519.80 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя пошив в течении 10 календарных дней, на случай отсутствия недостающих размеров на складе | | | |
| 4 | Костюм на утепляющей прокладке Женский Описание: куртка + брюки. Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Нижние боковые накладные карманы. Воротник отложной. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. Брюки с притачной утепляющей подкладкой, высоким поясом с застёжкой на две пуговицы и гульфиком в среднем шве на молнию, со съёмными бретелями на пуговицах, с накладными карманами. Расцветка - тёмно синяя. | 7 шт. | 1 512.40 | 10 586.80 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.236-2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 5 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 24 шт. | 753.65 | 18 087.60 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 6 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 66мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 78 шт. | 753.65 | 58 784.70 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 7 | Ботинки кожаные (мужские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 10 шт. | 871.12 | 8 711.20 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 8 | Ботинки кожаные (женские полуботинки) утеплённые с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 61мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 7 шт. | 871.12 | 6 097.84 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 9 | Бельё нательное (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 180 г/м2. | 13 шт. | 380.00 | 4 940.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 10 | Бельё нательное утеплённое (электрогазосварщики) Комплектация: фуфайка, кальсоны Ткань: 100% хлопок, плотность 250 г/м2. | 7 шт. | 460.19 | 3 221.33 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 11 | Наплечники (электрогазосварщика) Описание: наплечники для электрогазосварочных работ | 7 шт. | 700.00 | 4 900.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 31408-2009 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 12 | Подшлемник под каску Описание: предназначен для защиты головы и шеи от механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений Материал: хлопок-100% Цвет: черный | 32 шт. | 70.00 | 2 240.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 ГОСТ 22021-76 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 13 | Очки защитные (3П2 Panorama)  Описание: предназначены для защиты (спереди и сбоку) глаз от воздействия пыли, твёрдых частиц, расплавленного металла, УФ, лазерного излучений. Оптический класс: №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения) Материал линзы: поликарбонат  Покрытие: против царапин и запотевания Линза: прозрачная | 73 шт. | 103.28 | 7 539.44 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12,4,253-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 14 | Перчатки с полимерным покрытием: Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий. Материал: хлопок-80%, полиэфир-20% | 1725 шт. | 10.00 | 17 250.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 15 | Подшлемник термостойкий (летний) Материал: термостойкое трикотажное полотно, хлопок – 40%, огнестойкое волокно – 60%. Цвет: серый | 4 шт. | 450.00 | 1 800.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ИСО 11612 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 16 | Бельё нательное х/б Описание: фуфайка+кальсоны Материал: трикотаж, 160г/м2, хлопок 100%. Цвет: серый | 8 шт. | 400.00 | 3 200.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 017/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| **Итоговая сумма:** | | | | 253 608.71 |

Спецификация для **ООО "РМ Акварель"** (без НДС)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Количество | Цена за ед. без НДС, руб. | Стоимость без НДС, руб. |
| 1 | Костюм женский х/б (всем женщинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,   (или 67% полиэфир и 33% хлопок)  плотность 220 г/м2. | 25 шт. | 727.00 | 18 175.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 2 | Костюм мужской х/б (всем мужчинам) Описание: куртка + брюки. куртка с застежкой на пуговицы. Усиленные накладки на локтях и коленях. Куртка с притачным поясом, центральной застежкой на петли и пуговицы. Карманы накладные с клапаном. Полочка из частей: кокетки, средней, нижней и центральной. На средней и нижней частях полочки накладные карманы. Карман правой средней части полочки двухсекционный. Внутренние боковые и нижние срезы карманов входят в швы стачивания частей полочки и шов притачивания пояса. Спинка с кокеткой. Рукав втачной, двухшовный с притачной манжетой с застежкой на петлю и пуговицу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: на кокетках полочек и спинки по наметке на лекалах Цвет: темно-синий с васильковой кокеткой. Ткань: 50% полиэфир, 50% хлопок,  (или 67% полиэфир и 33% хлопок) | 131 шт. | 662.00 | 86 722.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 27575-87 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календ.дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Сапоги кожаные (мужские) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой | 13 шт. | 895.50 | 11 641.50 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 4 | Сапоги кожаные (мужские) утеплённые с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Высота: не менее 395мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 41 шт. | 995.00 | 40 795.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 ГОСТ 28507-90 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 5 | Плащ непромокаемый Описание: плащ для защиты от воды выполнен из ткани с ПВХ покрытием. Плащ прямого силуэта с капюшоном, с застежкой до верха, боковыми накладными карманами с клапанами. Капюшон стачной из двух частей, по лицевому срезу стягивается шнуром. Все швы проклеены с внутренней стороны. Материал: полиэфир - 100%, ПВХ покрытие. | 32 шт. | 588.00 | 18 816.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.88-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 6 | Фартук из полимерных материалов  Описание: защита от брызг кислот и щелочей концентрации до 80%, продуктов нефтепереработки, масел, жиров, лаков и красок на их основе Толщина ПВХ: 0,508 мм. | 13 шт. | 458.00 | 5 954.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.029-76 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 7 | Нарукавники из полимерных материалов (ВХЛ) Защита от кислот и щелочей концентрации до 50%, продуктов нефтепереработки, масел и жиров. Цвет: синий. Толщина ПВХ: 0,203 мм. Длина: 460 мм. | 4 шт. | 135.00 | 540.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 8 | Щиток защитный лицевой (СТС) Описание: предназначен для защиты лица от механических воздействий | 4 шт. | 159.00 | 636.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 019/2011 ГОСТ 12.4.253-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 9 | Перчатки резиновые Описание: предназначены для защиты от разбавленных щелочей, сыпучих химических веществ Материал: латекс | 126 шт. | 36.00 | 4 536.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 20010-93 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 10 | Перчатки для защиты от искр и брызг расплавленного металла (электрогазосварщикам) Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от искр, брызг расплавленного металла Материал: спилок Материал подкладки: хлопок | 12 шт. | 210.00 | 2 520.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 11 | Рукавицы комбинированные Материал: брезент, двунитка суровая хлопок-100% | 301 шт. | 23.00 | 6 923.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР тС 019/2011 ГОСТ 12.4.010-75 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 12 | Перчатки диэлектрические  Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В и дополнительным изолирующим средством при работе в электроустановках напряжением свыше 1000?В. Материал: латекс | 1 шт. | 234.00 | 234.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 12.4.252-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 13 | Боты диэлектрические Описание: предназначены для защиты от поражения электрическим током и являются основным средством защиты при работе в электроустановках напряжением до 1000 В Высота бот: не менее 160 мм. Верх обуви: резина Тип подошвы: однослойная Подошва: резина Метод крепления: формовой | 1 шт. | 596.00 | 596.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ 13385-78 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 14 | Пояс предохранительный  Описание: пояс предназначен для обеспечения безопасности при работе на высоте. Включает: привязь страховочную и строп удерживающий. Максимальная длина стропа – 2м. Материал: полиамид. | 4 шт. | 1 050.00 | 4 200.00 |
|  | Технические характеристики товара: ГОСТ 32489-2013 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 15 | Куртка рубашка термостойкая Описание: куртка  Уровень защиты: 12 кал/см2. Ткань: «Номекс», МВО Цвет: васильковый. Застёжка: на пуговицах | 4 шт. | 3 278.00 | 13 112.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 16 | Фуфайка свитер термостойкая Уровень защиты: 17,7 кал/см2. Ткань: арамидный трикотаж Цвет: черный. | 4 шт. | 3 958.00 | 15 832.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 17 | Куртка – накидка  Ткань: «Номекс», МВО Цвет: синий с васильковой кокеткой. Застёжка: потайная на пуговицах | 4 шт. | 5 570.00 | 22 280.00 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| **Итоговая сумма:** | | | | 253 512.50 |

Спецификация для **ООО "Казань-Восток-Сервис"** (без НДС)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Количество | Цена за ед. без НДС, руб. | Стоимость без НДС, руб. |
| 1 | Халат х/б (ВХЛ)  Описание: халат выше колена, на замке. Ткань: смесовая, вискоза 35%, полиэфир 65%. Цвет: белый | 2 шт. | 445.60 | 891.20 |
|  | Технические характеристики товара: Халат АРНИКА. Ткань: Панацея 160, полиэфир - 65%, вискоза - 35%, 160 г/м?. Застежка: на молнии. Регулировки по ширине: хлястик с застежкой на пуговицах. Карманы: нагрудный и нижние. Цвет: белый. Размер: 80-112. Рост: 158/164, 170/176. ГОСТ 12.4.131-83. Сертификат соответствия ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 107-0002-14. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты: постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 2 | Плащ термостойкий для защиты от воды (электрогазосварики) Описание: плащ с капюшоном из огнестойких материалов для защиты от воды, искр и брызг расплавленного металла | 1 шт. | 1 235.60 | 1 235.60 |
|  | Технические характеристики товара: Плащ влагостойкий РЕДУТ. Удлиненная свободная модель с капюшоном, двубортной застежкой на пуговицах, с боковыми накладными карманами с клапанами.Ткань диагональ прорезиненная, хлопок- 50%, полиэстер- 50%. Вентиляционные отверстия под проймой, на спинке в шве притачивания кокетки. Цвет черный. Сертификат соответствия ТР ТС 019-2011. ГОСТ 12.4134-83. Код по каталогу: 106-0013-10. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Жилет сигнальный огнестойкий 2 класса защиты (электрогазосварщики) Описание: используется в комплекте с термостойкой одеждой в условиях пониженной видимости Ткань: огнестойкая флуоресцентная Застёжка: термостойкая контактная лента Цвет: оранжевый | 2 шт. | 2 521.10 | 5 042.20 |
|  | Технические характеристики товара: Жилет сигнальный ГАБАРИТ FR огнестойкий из флуоресцентной огнестойкой ткани. Световозвращающие огнестойкие ленты шириной 5 см расположены по низу жилета и на уровне груди. Передняя застежка на огнестойкую липучку. Уровень защиты: класс 2. Цвет: оранжевый. Размер 88-92/96-100. Рост 158-164/182-188. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р ИСО 11612 - 2007. Код по каталогу: 113-0042-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 4 | Очки защитные (Драйвер Рико) (электрогазосварщикам) Описание: предназначены для защиты (спереди и сбоку) глаз от воздействия пыли, твёрдых частиц, расплавленного металла, УФ, лазерного излучений. Оптический класс: №1 (не дает искажений, не имеет ограничений по длительности ношения) Материал линзы: поликарбонат  Покрытие: против царапин и запотевания Линза: прозрачная | 5 шт. | 169.30 | 846.50 |
|  | Технические характеристики товара: Очки РОСОМЗ ДРАЙВЕР РИКО ЗН18 Г2 21832. Компактные, ударопрочные очки сварщика. Модель со степенью затемнения 6. Оптический класс №1. Материал линзы: минеральное защитное стекло. Материал оправы: мягкий эластичный эвопрен. Вентиляция напрямая. Защита от брызг раплавленного металла и раскаленных частиц, ультрафиолетового и инфракрасного излучения, механического и химического воздействия. Соответствует ТР ТС 019/2011. ГОСТ 12.4.253-2013. Код по каталогу: 131-0070-04. Изготовитель: ОАО Суксунский оптико-механический завод, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 5 | Щиток защитный термостойкий (электрогазосварщикам) Защитные свойства: надежная защита глаз и лица сварщика от прямых излучений сварочной дуги, брызг расплавленного металла, искр. Температурный режим: от ?40 до +80 °С. | 10 шт. | 121.70 | 1 217.00 |
|  | Технические характеристики товара: Щиток электросварщика. Защита от УФ-и ИК-лучей. Степень затеменения 10 (постоянное пассивное затемнение). Размер светофильтра 102\*52 мм. Возможна замена светофильтра, а также использование с фильтрующей полумаской. Соответствует ГОСТ Р 12.4.238-07, ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 131-0121-01. Изготовитель: ООО Спецодежда-2000, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 6 | Самоспасатель  Описание: противогаз-самоспасатель предназначен для защиты органов дыхания, глаз и головы от аэрозолей, паров и газов опасных химических веществ Время защитного действия: не менее 30 минут | 2 шт. | 1 872.00 | 3 744.00 |
|  | Технические характеристики товара: Капюшон ФЕНИКС. Фильтрующий универсальный самоспасатель ФЕНИКС, предназначен для защиты органов дыхания, глаз, кожи лица и головы от паров, газов и аэрозолей опасных химических веществ (ОХВ), включая продукты горения, при эвакуации из зданий, сооружений и объектов различного назначения (жилых, промышленных, промышленного назначения, образовательных, медицинских, железнодорожного транспорта, метрополитена и т.п.) из зон химического заражения в случае техногенных аварий и террористических актов. Самоспасатель ФЕНИКС является фильтрующим универсальным самоспасателем однократного применения. Конструкция самоспасателя «ФЕНИКС» не имеет размерного ряда и позволяет применять его людям в очках, с бородой, усами и объемной прической, а также детьми от 7 лет в присутствии взрослых. Поставляется в герметичной упаковке. Защита: А,АХ,В,Е,К,Р2. Время защитного действия: 30 минут. Вес: 250 г. Срок хранения: 5 лет. Код по каталогу: 133-0129-01. Соответствует ТР ТС 019/2011. Изготовитель: ООО НПО «ФЕНИКС», Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 7 | Перчатки с полимерным покрытием морозостойкие с утепляющими вкладышами Описание: перчатки должны обеспечивать защиту от механических воздействий и пониженных температур Материал покрытия: латекс, утепляющие вкладыши Температурный режим: до -30 | 7 шт. | 156.70 | 1 096.90 |
|  | Технические характеристики товара: Перчатки трикотажные с латексным покрытием цв.оранж. Ворсовая внутренняя поверхность, защитное рельефное покрытие из натурального латекса на ладонной части. Свойства: Стойкость к истиранию, воздействию низких температур, Покрытие: натуральный латекс. Материал: ПАН - 100%. Цвет: оранжевый с синим покрытием. Размер: 8, 9,10. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.246-2008. Код по каталогу 136-0027-03. Изготовитель: ООО СВС, Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 8 | Вкладыши противошумные Описание: изготовлены из полиуретана, мягкого гипоаллергенного материала. Со шнурком. | 3 шт. | 49.80 | 149.40 |
|  | Технические характеристики товара: Вкладыши Honeywell СМАРТФИТ 1011239. Корпус вкладышей выполнен из эластичного материала, который под воздействием температуры тела приспосабливается к форме ушного канала. Два в одном: вкладыши в комплекте со съемным шнурком. Индивидуальный пластиковый контейнер. Акустическая эффективность: 30 дБ. Материал: термопластичный эластомер. Соответствует ТР ТС 019/2011. Код по каталогу: 132-0130-01. Изготовитель: Ханейвэлл Сэйфти Продактс, Франция. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 9 | Куртка утепленная Ткань верха-хлопкополиэфирная (смесовая), состав: хлопка не менее 50%. Плотность 250г/м2, гигроскопичность ткани – не менее 3,0%, разрывные нагрузки: по основе не менее 1300Н, по утку не менее 900 Н, стойкость к истиранию по плоскости, циклы, не менее 7000, усадки не более 1,0% по основе и 1,0% по утку, масловодоотталкивающая (МВО). Ткань подклада – бязь (состав 100% хлопок, плотность 120+-10 г/м2). Утеплитель – куртка: синтепон плотностью не менее 150г/м2 трёхслойный, брюки: синтепон плотностью не менее 150г/м2 двухслойный. Куртка утеплённая удлинённая прямого силуэта с центральной бортовой застёжкой на пуговицы. Полочка с отрезной кокеткой, нижние боковые накладные карманы. Спинка со средним швом, с хлястиками по низу для регулирования ширины изделия на уровне боковых швов. Воротник отложной. Рукава втачные двухшовные. Наличие трикотажных манжетов. На левой кокетке и на левом рукаве вышивка логотипа предприятия. Светоотражающая лента по полочкам, спинке в верхней части рукавов. Капюшон куртки должен быть съёмным. | 24 шт. | 1 797.20 | 43 132.80 |
|  | Технические характеристики товара: Куртка АЛТАЙ утепленная.Ткань верха смесовая, хлопок-80%, полиэфир-20%, 250 г/м?, ВО. Утеплитель: термофайбер, 150 г/м?, 3 слоя. Застежка потайная на пуговицах. Воротник отложной с искусственным мехом. Регулируется по ширине кулиской по линии талии, удлиненная спинка. Карманы накладные с клапанами. Цвет темно-синий. Размер: 88/92 - 120/124. Рост: 158/164 - 182/188. Соответствует ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011. Код по каталогу: 103-0116-02 ООО Промкомплектация Россия Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 10 | Перчатки термостойкие Описание: перчатки трикотажные огнетермостойкие, обладают высокой прочностью к механическим воздействиям, надёжной защитой от термических рисков электрической дуги и повышенных температур. Уровень защиты: 15,7 кал/см2. Материал: метаарамид – 100% Цвет: чёрный. | 2 шт. | 802.80 | 1 605.60 |
|  | Технические характеристики товара: Перчатки ЭЛЕКТРА АРМГАРД-100 термост. Перчатки термостойкие трикотажные с огнестойкими свойствами предназначены для защиты рук пользователя от термических рисков электрической дуги, механических воздействий (порезов, истирания), теплового излучения, конвективной теплоты и кратковременного воздействия пламени. Уровень защиты: 12 кал/см2. Материал: метаарамид- 100%. Цвет: серый. Размер: 8,9,10,11. Соответствует ТР ТС 019/2011, ТО-14.12.30-86546719-G9989-2017. Код по каталогу: 136-0315-01. Изготовитель: ООО Промкомплектация, Россия. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| **Итоговая сумма:** | | | | 58 961.20 |

Спецификация для **ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ"** (без НДС)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Количество | Цена за ед. без НДС, руб. | Стоимость без НДС, руб. |
| 1 | Жилет сигнальный 2-го класса защиты Описание: специальный сигнальный жилет повышенной видимости. Жилет прямой с центральной текстильной застежкой, V- образным вырезом горловины. Срезы горловины, борта, низа и пройм жилета окантованы тесьмой, две горизонтальные полосы световозвращающего материала вокруг торса. Материал: трикотажное полотно 100%, 120 г/м2 Цвет: флуоресцентный оранжевый | 73 шт. | 141.40 | 10 322.20 |
|  | Технические характеристики товара: 1 класс защиты  Сигнальные элементы: 2 ленты шириной 5 см вокруг груди. Срезы обработаны износостойкий серебристым кантом. Цвет: оранжевый сигнальный Застежка: липкая лента «Велькро». Ткань: Трикотажное полотно (100% полиэстер), 110 гр/м2 Цвет: лимонный сигнальный, оранжевый сигнальный Сезон: всесезонный Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 2 | Каска защитная  Описание: предназначена для защиты верхней части головы от повреждений падающими предметами, воздействия влаги, электрического тока, брызг металла; с пазами для крепления наушников и щитков; с подбородочным ремнём от -30 до + 50  Цвет: оранжевый, белый | 33 шт. | 98.50 | 3 250.50 |
|  | Технические характеристики товара: Каска защитная СОМЗ-55 "FavoriT Trek" (белая) (75117) Артикул: 154318 Описание: Каска защитная предназначена для защиты головы работающих от механических повреждений, влаги, брызг агрессивных жидкостей, искр и брызг расплавленного металла, защиты от постоянного электрического тока напряжением до 1500 В, переменного до 1000 В.  - корпус из материала TermotreK®; - термостойкий пластмассовый амортизатор Trek® крепится к корпусу в 6 точках; - текстильный подбородочный ремень; - вентиляционные отверстия с подвижными шторками для регулировки вентиляции; - 6 ступеней регулировки высоты ношения; - площадка для нанесения логотипа; - укороченный козырек; - диапазон рабочих температур от -30°С до +50°С.  Масса корпуса не более 223 г.; Производитель: РОСОМЗ Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Подшлемник под каску утеплённый Описание: предназначен для защиты головы и шеи от низких температур, механических воздействий (в том числе для снижения уровня давления каски на голову рабочего), производственных загрязнений, снега и влаги Ткань: диагональ, хлопок-100% Утеплитель: ватин Цвет: чёрный | 32 шт. | 110.28 | 3 528.96 |
|  | Технические характеристики товара: Подшлемник на ватине Артикул: 005967 Описание: Классическая модель, предназначена для защиты головы от пониженных температур. Размер регулируется шнуровкой на затылочной части.  Цвет: черный Материалы: диагональ(100% хлопок) пл.200 г/м2 Утеплитель: ватин Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 4 | Наушники противошумовые Описание: наушники с креплением на каску | 24 шт. | 303.41 | 7 281.84 |
|  | Технические характеристики товара: Наушники с креплением на каску СОМЗ-5 ШТУРМ (60105) Артикул: 057570 Описание: Наушники с одной точкой крепления дают возможность использовать подшлемник.  - Избирательное поглощение шума: наушники защищают от воздействия шума до 107 дБ, давая возможность различать речь и сигналы опасности; - Наушники диэлектрические: нет ни одной металлической детали; - хорошо заметны в сумерках, в условиях плохой видимости или недостаточной освещенности; - Регулируемые по высоте держатели с адаптерами, с помощью которых наушники крепятся к корпусу защитной каски. -Конструкция позволяет одновременное ношение щитков защитных лицевых; - Звукопоглощающие вкладыши легко достаются из чашек для чистки; - Увеличенный объем пространства между звукопоглощающим вкладышем и ушной раковиной препятствует скоплению влаги и повышению температуры в нем; - Мягкие широкие амортизаторы обеспечивают оптимальное прижатие чашек к голове; - Снижение уровня шума (SNR): 27 дБ  Масса не более 198 грамм; Производитель: РОСОМЗ Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 5 | Ботинки кожаные для защиты от повышенных температур на маслобензостойкой подошве Материал верха: натуральная термостойкая кожа (юфть) Подкладка: текстильный материал, кожа Подносок: композит (200Дж) Тип подошвы: двухслойная Подошва: полиуретан/ нитрильная резина (от -450С до +3000С) Метод крепления: литьевой Цвет: чёрный | 14 шт. | 2 200.95 | 30 813.30 |
|  | Технические характеристики товара: Ботинки "Форсаж" с композитным подноском Артикул: 161369 Описание: \* Ботинки литьевого метода крепления на двухслойной подошве из полиуретана и нитрильной резины, с верхом из натуральной кожи, с глухим клапаном и комфортной мягкой вставкой из искусственной кожи, вставками из светоотражающего материала и текстильного материала, вкладной формованной стелькой. \* Ботинки снабжены композитным подноском, выдерживающим нагрузку до 200 Дж. \* Подошва имеет высокое сопротивление к скольжению, термоустойчивая, маслобензостойкая.  Цвет: черно-серый Материалы: Верх - натуральная кожа повышенного качества, подкладка - износоустойчивая ткань, подошва: 2-х слойная (ПУ/резина). Стандарт: ГОСТ 12.4.137-2001 Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| **Итоговая сумма:** | | | | 55 196.80 |

Спецификация для **ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС"** (без НДС)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Количество | Цена за ед. без НДС, руб. | Стоимость без НДС, руб. |
| 1 | Ботинки кожаные (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 40 шт. | 1 033.34 | 41 333.60 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95  Сапоги с защитным подноском Марки БАРС арт.А-8 Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: 28 см Внутренний композитный подносок 200 Дж. Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный. Подошва двухслойная ПУ-ТПУ. Фурнитура - пластмассовая. Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 30С до + 120С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 2 | Ботинки кожаные утеплённые (мужские полусапоги с повышенными берцами) с защитным подноском: Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: не менее 220мм Внутренний металлический подносок  200 Дж с резиновым уплотнителем Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный Утеплитель: искусственный мех высокой плотности стойкий к истиранию.  Подошва ПУ Фурнитура с покрытием против коррозии Наполненные круглые шнурки • Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 25?С до + 80?С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. | 17 шт. | 1 241.67 | 21 108.39 |
|  | Технические характеристики товара: ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95  Сапоги с защитным подноском Марки БАРС арт.А-8М. Материал: натуральная кожа (юфть) Высота: 28 см Внутренний композитный подносок 200 Дж. Комбинированная подкладка – текстильный материал, спилок подкладочный. Утеплитель: шерстин. (70% шерсти 70% п/э). Подошва двухслойная ПУ-ТПУ. Фурнитура - пластмассовая. Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж). • Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (температурные режимы от - 30С до + 120С)  Высокое сопротивление истиранию  Метод крепления подошвы: литьевой. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| 3 | Сапоги резиновые с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 38-40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой | 73 шт. | 433.50 | 31 645.50 |
|  | Технические характеристики товара:   ТР ТС 019/2011 ТУ 2595 – 010 – 48663508– 2019 ТР ТС 019/2011 ТУ 2595 – 010 – 48663508– 2019  Сапоги ПВХ с защитным подноском Описание: предназначены для защиты от воды и общепроизводственных загрязнений. Особенности модели. Высота голенища 40 см. Верх обуви: ПВХ Подкладка: трикотаж Подошва: однослойный ПВХ (от -20 °C до +30 °C) Метод крепления: литьевой  Подносок: композитный 200Дж. Страна происхождения товара: Россия Условия оплаты:  постоплата 30 календарных дня Сроки поставки и наличие на складе: по заявке Покупателя 3 календарных дня, наличие на складе | | | |
| **Итоговая сумма:** | | | | 94 087.49 |

**Отчет о просмотрах**

Участникам, зарегистрированным по присвоенным КЛП категориям в Системе ONLINECONTRACT, было отправлено приглашений: 954  
К опубликованной заявке проявили интерес 73 участника:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование участника | Количество просмотров | Дата первого/последнего просмотра |
| 1 | Абдулзалилова Рания Рафкатовна | 2 | 14.01.2020 06:25:12 - 14.01.2020 06:25:13 |
| 2 | АО "Азнакай киемнэре" | 1 | 14.01.2020 14:02:32 |
| 3 | АО "КТПП "СПЕЦОДЕЖДА" | 1 | 14.01.2020 09:32:19 |
| 4 | АО "ТД ТРАКТ" | 6 | 13.01.2020 17:07:45 - 20.01.2020 16:07:05 |
| 5 | АО "ФПГ ЭНЕРГОКОНТРАКТ" | 2 | 13.01.2020 19:49:25 - 13.01.2020 19:49:26 |
| 6 | Ахмадуллина Равия Кадыровна | 2 | 14.01.2020 13:23:36 - 14.01.2020 13:23:37 |
| 7 | Минина Екатерина Васильевна | 2 | 13.01.2020 18:52:51 - 14.01.2020 01:47:36 |
| 8 | Общество с ограниченной ответственностью "Гараж-инструмент" | 1 | 13.01.2020 16:46:34 |
| 9 | Общество с ограниченной ответственностью "Объединенная Текстильная Компания - Казань" | 2 | 14.01.2020 09:06:07 - 14.01.2020 09:06:09 |
| 10 | ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПКФ "НИКА ПОВОЛЖЬЕ" | 12 | 15.01.2020 11:10:54 - 22.01.2020 10:50:20 |
| 11 | Общество с ограниченной ответственностью «Континент» | 1 | 20.01.2020 10:48:36 |
| 12 | Общество с ограниченной ответственностью Торговый Дом «ПРАБО» | 3 | 14.01.2020 17:17:40 - 15.01.2020 11:18:17 |
| 13 | ООО "АВАНГАРД-СПЕЦОДЕЖДА КАЗАНЬ" | 25 | 13.01.2020 19:49:21 - 22.01.2020 17:52:41 |
| 14 | ООО "АМК" | 1 | 13.01.2020 18:14:43 |
| 15 | ООО "АМР ГРУП" | 1 | 14.01.2020 11:58:03 |
| 16 | ООО "Арте" | 1 | 15.01.2020 16:16:34 |
| 17 | ООО "АСМ-медикал" | 3 | 14.01.2020 11:44:39 - 15.01.2020 17:34:49 |
| 18 | ООО "АТЛАНТ-СЕРВИС" | 1 | 13.01.2020 18:40:54 |
| 19 | ООО "ВАДАР" | 1 | 20.01.2020 12:21:13 |
| 20 | ООО "ВС-СПЕЦОДЕЖДА" | 3 | 14.01.2020 14:01:52 - 16.01.2020 12:07:09 |
| 21 | ООО "ДС-БЕЗОПАСНОСТЬ" | 2 | 14.01.2020 09:21:47 - 14.01.2020 09:21:49 |
| 22 | ООО "ЕСС ПЛЮС" | 8 | 14.01.2020 10:34:14 - 22.01.2020 09:38:24 |
| 23 | ООО "ИНТЕРХИМЗАЩИТА" | 2 | 14.01.2020 08:52:21 - 14.01.2020 08:52:22 |
| 24 | ООО "Исток-Пром" | 2 | 14.01.2020 08:58:30 - 14.01.2020 08:58:32 |
| 25 | ООО "ИСФАНА" | 3 | 14.01.2020 00:14:49 - 20.01.2020 15:01:36 |
| 26 | ООО "Казань-Восток-Сервис" | 24 | 14.01.2020 08:56:03 - 22.01.2020 10:00:22 |
| 27 | ООО "КОМПАНИЯ СИДВИН" | 7 | 14.01.2020 08:06:05 - 17.01.2020 10:07:09 |
| 28 | ООО "Крес" | 1 | 13.01.2020 18:05:08 |
| 29 | ООО "КУАНТА СЕРВИС" | 3 | 14.01.2020 10:37:36 - 20.01.2020 10:27:47 |
| 30 | ООО "КЭР-Генерация" | 3 | 13.01.2020 14:19:14 - 13.01.2020 14:19:27 |
| 31 | ООО "МАСТЕР СТАР" | 4 | 14.01.2020 09:51:40 - 22.01.2020 17:18:45 |
| 32 | ООО "МАСТЕР" | 1 | 14.01.2020 13:04:20 |
| 33 | ООО "МЕГА-РЕСУРС" | 2 | 14.01.2020 12:30:38 - 14.01.2020 12:30:41 |
| 34 | ООО "Мир Спецодежды" | 2 | 13.01.2020 18:16:51 - 13.01.2020 18:16:52 |
| 35 | ООО "МНКП Защита труда" | 3 | 14.01.2020 09:26:44 - 16.01.2020 12:59:35 |
| 36 | ООО "НЕЛЬСОН КЛИНИНГ" | 2 | 16.01.2020 14:30:14 - 21.01.2020 08:35:48 |
| 37 | ООО "Норд-Спецодежда" | 2 | 15.01.2020 12:03:12 - 15.01.2020 12:03:54 |
| 38 | ООО "ОБУВНАЯ КОМПАНИЯ БАРС" | 4 | 17.01.2020 10:44:31 - 22.01.2020 09:02:05 |
| 39 | ООО "ОО "СЗГБ" | 2 | 22.01.2020 16:45:39 - 22.01.2020 16:49:53 |
| 40 | ООО "Опттекс" | 1 | 14.01.2020 08:49:35 |
| 41 | ООО "Планета-Сириус" | 1 | 20.01.2020 13:33:53 |
| 42 | ООО "Пожарное дело" | 1 | 15.01.2020 18:51:45 |
| 43 | ООО "ПРОМЭНЕРГО" | 2 | 14.01.2020 09:12:12 - 16.01.2020 14:38:34 |
| 44 | ООО "ПРОФПОСТАВКА" | 3 | 13.01.2020 20:04:56 - 14.01.2020 09:53:06 |
| 45 | ООО "ПРОФСИЗ" | 2 | 14.01.2020 08:00:53 - 14.01.2020 08:00:54 |
| 46 | ООО "ПСБ" | 3 | 14.01.2020 10:29:39 - 16.01.2020 10:34:29 |
| 47 | ООО "РЕГИОН" | 1 | 20.01.2020 12:58:02 |
| 48 | ООО "РЕСПУБЛИКА" | 1 | 16.01.2020 22:45:28 |
| 49 | ООО "РИЧФЛОУ ВОЛГА" | 1 | 14.01.2020 09:38:29 |
| 50 | ООО "РМ Акварель" | 21 | 17.01.2020 10:10:54 - 22.01.2020 10:43:07 |
| 51 | ООО "С2 ГРУПП" | 2 | 14.01.2020 05:08:11 - 14.01.2020 05:08:12 |
| 52 | ООО "САКЛАН" | 3 | 16.01.2020 10:13:55 - 22.01.2020 10:18:28 |
| 53 | ООО "СтилС" | 3 | 14.01.2020 08:36:57 - 22.01.2020 14:05:05 |
| 54 | ООО "ТАТТЕКС" | 4 | 14.01.2020 08:11:45 - 15.01.2020 13:49:50 |
| 55 | ООО "ТД Алгоритм Безопасности" | 2 | 14.01.2020 09:21:17 - 14.01.2020 09:21:19 |
| 56 | ООО "ТД БАРС" | 4 | 14.01.2020 08:17:56 - 22.01.2020 09:00:46 |
| 57 | ООО "Техноавиа-Казань" | 1 | 14.01.2020 09:40:02 |
| 58 | ООО "Формула Цвета" | 2 | 15.01.2020 15:22:33 - 15.01.2020 15:22:34 |
| 59 | ООО "ФРЕНЧ КОМПАНИ" | 1 | 20.01.2020 14:13:20 |
| 60 | ООО "ХИМТОРГ" | 1 | 16.01.2020 13:53:14 |
| 61 | ООО «Ярославская швейная фабрика» | 2 | 14.01.2020 08:09:14 - 14.01.2020 08:09:16 |
| 62 | ООО ИНЖЕНЕРНАЯ КОМПАНИЯ "ТЕХНО-КЛИМАТ" | 1 | 21.01.2020 07:41:07 |
| 63 | ООО Континент | 1 | 17.01.2020 09:50:13 |
| 64 | ООО ПК "УРАЛСТРОЙИНВЕСТ-ВЛАГОЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА" | 3 | 14.01.2020 07:16:06 - 14.01.2020 14:09:21 |
| 65 | ООО ПКФ "КЛАССИКА" | 18 | 14.01.2020 17:48:36 - 22.01.2020 12:05:08 |
| 66 | ООО ПКФ "Техсервис" | 2 | 13.01.2020 16:28:24 - 14.01.2020 10:18:21 |
| 67 | ООО Производственная фирма "Лель" | 2 | 14.01.2020 07:59:57 - 14.01.2020 07:59:57 |
| 68 | ООО СтальПром | 1 | 21.01.2020 10:53:38 |
| 69 | ООО Торговый Дом "Соло" | 13 | 14.01.2020 01:00:37 - 21.01.2020 14:57:30 |
| 70 | ООО ТПК "ДИОН" | 2 | 15.01.2020 07:58:05 - 15.01.2020 15:38:35 |
| 71 | ООО Триада | 2 | 14.01.2020 08:49:51 - 14.01.2020 08:49:53 |
| 72 | ООО ФИРМА "МУХТОЛОВСКАЯ СПЕЦОДЕЖДА" | 2 | 14.01.2020 07:57:19 - 14.01.2020 07:57:20 |
| 73 | ООО"ЛЕГСНАБ и К" | 1 | 16.01.2020 11:44:51 |