Приложение №2 к Договору №\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_ 2018 г.

**Спецификация**

**Поставляемых товаров**

(Формируется на основании предложения победителя открытого аукциона)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Производитель | Кол-во | Цена за ед., без учета НДС | Сумма, с НДС | ТР ТС, ГОСТ, описание, технические и функциональные характеристики, внешний вид | Размеры |
|  | **Костюм мужской утепленный для сварщика** | Россия | 30 |  |  | ***Костюм мужской для защиты от искр и брызг расплавленного металла.***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.250.- 2013 соответствует 1-3 классам защиты.  Предназначен для эксплуатации в I-III климатических поясах  Комплект состоит из куртки и брюк  Куртка: застежка – молния, смещена и закрыта планкой, что усиливает защиту спереди, где риск прожигания искрами и брызгами металла наиболее высок; конструкция рукавов учитывает положение рук при сварочных работах, а также препятствует образованию складок, в которые могут попасть искры  3 кармана, расположение которых препятствует попаданию в них окалины: 2 наружных и 1 внутренний  куртка с разрезами по боковым швам и слегка укорочена спереди, что сокращает количество складок, куда может попасть окалина и капли расплавленного металла; на спинке огнестойкая СВЛ шириной 5 см  ширина рукавов регулируется патой  объемные налокотники с амортизирующими вкладышами; воротник-стойка застегивается на липучку; вентиляционные отверстия под проймой рукавов; термостойкие трикотажные манжеты с отверстием под большой палец  съемный утеплитель пристёгивается с помощью пуговиц; ветрозащитные баски по линии талии и по низу  Брюки: застёжка: молния и пуговицы; объемные наколенники с амортизирующими вкладышами  карманы в области сидения с амортизирующими вкладышами; 2 боковых кармана; съемные регулирующиеся бретели; съемный пояс из стропы  по низу брюк штрипки и манжеты для лучшей фиксации брюк на ноге; съемный утеплитель пристёгивается с помощью пуговиц  Ткань верха:  Передняя часть костюма, а также нижние части рукавов и брюк сзади (зоны наибольшего риска) - ткань Термол® с полимерным покрытием, 500 г/м2  спинка, задние части рукавов и брюк - ткань Термол®, 310 г/м2.  Утеплитель съемный | Рост с 158-164 по 194-200 Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Костюм сварщика комбинированный со спилком** | Россия | 20 |  |  | ***Костюм мужской из спилка для защиты от искр и брызг расплавленного метала***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.250.- 2013 соответствует 1-3 классам защиты  Комплект состоит из куртки, брюк и нарукавников  Куртка: застежка – молния, смещена и закрыта планкой, что усиливает защиту спереди, где риск прожигания искрами и брызгами металла наиболее высок; конструкция рукавов учитывает положение рук при сварочных работах, а также препятствует образованию складок, в которые могут попасть искры  3 кармана, расположение которых препятствует попаданию в них окалины: 2 наружных и 1 внутренний  куртка с разрезами по боковым швам и слегка укорочена спереди, что сокращает количество складок, куда может попасть окалина и капли расплавленного металла; на спинке огнестойкая СВЛ шириной 5 см  ширина рукавов регулируется патой  объемные налокотники с амортизирующими вкладышами; воротник-стойка застегивается на липучку; вентиляционные отверстия под проймой рукавов; термостойкие трикотажные манжеты с отверстием под большой палец  Брюки: застёжка: молния и пуговицы  объемные наколенники с амортизирующими вкладышами; карманы в области сидения с амортизирующими вкладышами; 2 боковых кармана  съемные регулирующиеся бретели; съемный пояс из стропы; по низу брюк штрипки и манжеты для лучшей фиксации брюк на ноге  Нарукавники: призваны защитить руки сварщика, наиболее подверженные риску попадания искр и брызг металла, а именно зону предплечья; используются в комплекте с костюмом и надеваются поверх него; изготовлены из ткани Термол® с полимерным покрытием стянуты с двух сторон лентой эластичной  Ткань верха:  передняя часть костюма, а также нижние части рукавов и брюк сзади (зоны наибольшего риска) - ткань Термол® с полимерным покрытием, 500 г/м2  спинка, задние части рукавов и брюк - ткань Термол®, 310 г/м2 | Рост с 146-152 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Куртка женская летняя** | Россия | 100 |  |  | ***Куртка женская летняя из смесовых тканей для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий***  Должна быть произведена в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014  Описание:  Куртка с центральной застежкой на тесьму "молния" от низа до верха воротника-стойки, закрытую планкой c застежкой на потайные кнопки, планкой под молнию, рукавами комбинированного кроя. Планка фигурной формы.  Полочка с притачным поясом. В шве притачивания кокетки к полочке фигурный клапан. В шве притачивания боковой части к вставке полочки карман с застежкой на тесьму "молния". Спинка удлиненная с фигурной линией низа, состоит из кокетки, вставок, средней, нижней и боковых частей. Кокетка цельновыкроенная с кокеткой полочки переходит на рукав. По линии талии кулиска с эластичной лентой. Рукав состоит с разрезом в локтевом шве и притачной манжетой с застежкой на потайную кнопку. Средняя часть с вытачками в области локтя. По шву притачивания манжеты на переднейнижней части рукава мягкая складка. В вершинах боковых швов и нижних швов рукавов вентиляционные отверстия - люверсы. Воротник-стойка. Вставки из световозвращающей ленты: на полочках и спинке. Использование деталей из эластичной кордуры:  На спинке куртки: для удобства в спине при работе в наклоненном состоянии; В области локтей: для удобства сгибания рук в локтях;  Технические характеристики:  Ткань: Томбой (Tomboy ®, Carrington), полиэфир – 67%, хлопок – 33%, 245 г/м², МВО, К50  Цвет: Темно-синий с серым | Рост с 146-152 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Брюки женские летние** | Россия | 100 |  |  | ***Брюки женские летние из смесовых тканей для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий***  Должны быть произведённые в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014  Описание:  Брюки прямые с застежкой в среднем шве передних половинок на тесьму "молния", разрезами по низу боковых швов с застежкой на тесьму "молния" и пуфтой. На левом боковом шве накладной карман, отлетной по низу с клапаном с застежкой на потайную кнопку, по низу клапана флажок из ранцевой ленты для удобства открывания.  Передние половинки с притачным поясом. Верхние части с карманами с отрезным бочком с наклонной фигурной линией входа. Средние части с наколенниками из кордуры. Средние части и наколенники со складками по боковым и шаговым швам для объема. Пояс с застежкой на петлю и пуговицу, и потайную петлю и пуговицу, шлевками. В шве притачивания пояса на участке правого бочка петля из тесьмы для карабина. Задние половинки состоят из частей: кокеток, цельновыкроенных с поясом, верхних, вставок и нижних. На верхней части фигурный накладной карман. На правой задней половинке стропа для инструментов.  По линии талии широкая фигурная шлевка и две узкие шлевки. Фигурная шлевка с настрочной вставкой из сигнальной ленты. Использование деталей из эластичной кордуры: На поясе задних половинок брюк: для комфортного прилегания брюк поясе к пояснице и для лучшей посадки на фигуре; На передних половинках брюк над наколенниками: для удобства при приседаниях и сгибания ног в коленях.  Технические характеристики:  Ткань: Томбой (Tomboy ®, Carrington), полиэфир – 67%, хлопок – 33%, 245 г/м², МВО, К50  Цвет: Темно-синий с серым | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Халат женский** | Россия | 100 |  |  | ***Халат женский из смесовых тканей для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.131-83  Описание:  Халат полуприлегающего силуэта без воротника, с центральной застёжкой на 5 петель и пуговиц. Полочки с фигурными рельефами из горловины до боковых швов и нагрудными вытачками из линии рельефов, накладными карманами. Горловина боковых частей полочек и карманы с отделочными деталями. Спинка с рельефами из боковых швов, шлицами по низу. На уровне талии между рельефами пояс с застежкой на петлю и пуговицу. Рукава втачные, одношовные, короткие, по низу с обтачкой на лицевую сторону. Детали из ткани верха отделочного цвета: обтачка горловины полочки, вставка кармана, обтачка рукава.  Технические характеристики:  Ткань: Томбой (Tomboy ®, Carrington), полиэфир – 67%, хлопок – 33%, 245 г/м².  Цвет: Темно-синий с серым | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Халат мужской** | Россия | 40 |  |  | ***Халат мужской из смесовой ткани для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014  Описание:  Халат прямого силуэта с отложным воротником, лацканами, центральной застёжкой на потайные кнопки. Полочка с верхним и нижним накладными карманами. Нижний карман боковой, отлетной по низу. В боковом шве на уровне кармана отверстие для руки для свободного доступа в карманы брюк. На правой полочке верхний накладной карман двухсекционный, с клапаном на участке большой секции с застёжкой на потайную кнопку. На малой секции кармана прорезная обмётанная петля. На левой полочке верхний двойной накладной карман: большой и малый. Малый карман с встречной складкой посередине и вставкой из отделочной ткани. Спинка с кокеткой. Кокетка спинки переходит на полочки. В швах стачивания средней части с боковыми - вставки, создающие объём. Спинка с настрочным поясом по линии талии и хлястиками в области боковых швов с застёжкой на одну верхнюю часть кнопки и две нижние для регулирования ширины. Верхняя часть кнопки на хлястике потайная, две нижние части кнопок на поясе сквозные. Рукав втачной, двухшовный с застёжкой по низу на одну верхнюю часть кнопки и две нижние для регулирования ширины. Лента лимонного цвета со световозвращающей полосой: на кокетке спинки.  Технические характеристики:  Ткань: Томбой (Tomboy ®, Carrington), полиэфир – 67%, хлопок – 33%, 245 г/м².  Цвет: Темно-синий с серым | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Полукомбинезон мужской летний** | Россия | 20 |  |  | ***Полукомбинезон мужской летний из смесовой ткани для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий***  Должен соответствовать: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014  Описание:  Полукомбинезон с центральным замком-молнией. На правой части нагрудника накладной карман с клапаном, внутри кармашек для пропуска. На левой части нагрудника – накладной карман с дополнительными карманами для канцелярских принадлежностей, а также вшитой петлей для крепления бейджа. Шлёвки для пояса. Передние боковые карманы: нашивные с дополнительными карманами и петлями для мелкого ручного инструмента убираются в накладные карманы простой конструкции с наклонной линией входа.  Задние карманы: накладной карман простой конструкции. Набедренные карманы: левый накладной с клапаном и карманом для мобильного телефона; правый накладной карман со скошенным входом с дополнительным накладным кармашком для мелких предметов. Нижний накладной карман с наклонной линией входа и объёмом по внутренней боковой стороне. Срезы кармана входят в швы: настрачивания верхнего кармана, боковой и притачивания пояса.  Швы карманов в местах подверженных наибольшему износу имеют дополнительную прошивку в основном нитями в сигнальных цветах. Усилительные накладки-карманы для коленных амортизаторов. Усиленная задняя часть низка. Декоративные элементы – клетка-шотландка и сигнальные вставки.  Технические характеристики:  Материал смесовая ткань:  Плотность 240 г/м2  Состав 35% хлопок + 65% полиэфир  Цвет: васильковый с серым | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Куртка женская утепленная** | Россия | 250 |  |  | ***Куртка женская для защиты от пониженных температур, 2 класс защиты. (3 климатический пояс)***  Должна быть произведена в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-20113(4) класс защиты от пониженных температур воздуха и ветра, для эксплуатации в I, II, III, IV и особом климатических поясах  Описание:  Куртка с комбинированным утеплителем: 1 слой утеплителя «Меида» + съемная пуховая подкладка. Многослойность утеплителя обеспечивает больший теплоизолирующий эффект за счет воздушной прослойки между пакетами утеплителя. Куртка приталенного силуэта с поясом. Молнии по боковым швам низа куртки. Рукава с усилительной накладкой – защита от истирания, на рукавах съемного утеплителя полушерстяные трикотажные напульсники. На спинке складки для свободы движения. Центральная застежка на двухзамковую молнию с внутренним и внешним ветрозащитными клапанами на кнопках. Внутренний клапан простеган, что исключает попадание ткани в молнию. Верхняя подогнутая часть клапана исключает соприкасание замка с лицом. Капюшон втачной с меховой подкладкой (искусственный мех) и опушкой (натуральный мех енота) с регулировкой по лицевому вырезу и в области затылка.  Всего на куртке 6 карманов!  Все внешние карманы утеплены мягкой трикотажной тканью. Полочки с многофункциональными карманами: слева прорезной карман с фигурным клапаном, с фиксацией на потайную кнопку; справа прорезной карман на молнии. Нижние карманы с клапанами на потайную кнопку. На подкладке и на съемном утеплителе – нагрудный карман. Пуховой утеплитель крепится к куртке при помощи кнопок. Лента для ФИО на внутренних карманах куртки и съемного утеплителя для определения принадлежности при стирке и химчистке куртки.  Ткань верха: (100% полиамид) c водоотталкивающей отделкой, с ветрозащитным полиуретановым покрытием, плотность 150 г/кв.м.  Утеплитель притачной: «Меида» (100% полипропилен), плотность 80 г/кв.м, пр-во Дания.  Утеплитель съемный: пуховой (85% гусиный пух, 15% перо).  Подкладка: 100% полиамид, плотность 60 г/кв.м.  Опушка капюшона: натуральный мех (енот).  Подкладка капюшона: искусственный мех (100% полиэфир).  Цвет: темно-синий, подкладка – коричневый. | Рост с 146-152 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Брюки женские утепленные** | Россия | 10 |  |  | ***Брюки женские утепленные для защиты от пониженных температур, 2 класс защиты. (3 климатический пояс)***  Должные быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.236-2011 IV и Особый климатические пояса  Описание:  Брюки с притачной утепляющей подкладкой, центральной застёжкой на тесьму "молния", закрытую фигурной планкой с потайной застёжкой на кнопки, отрезными передом лифа и спинкой, бретелями, шлёвками и фигурной патой по линии талии. Перед лифа с боковой частью. На левой части переда лифа вертикальный прорезной карман с обтачками и застёжкой на тесьму "молния". Передние половинки состоят из частей: верхних, вставок, средних, нижних и боковых. Боковые части по низу переходят на задние половинки. Верхняя часть с отрезным бочком. В шве притачивания бочка к верхней части карман с застёжкой на тесьму "молния". Вход в карман закрыт клапаном, цельновыкроенным с бочком. Средние части с наколенниками. Средние части и наколенники со складками по боковым и шаговым швам для объёма. В шве притачивания боковой части разрез с застёжкой на тесьму "молния" и пуфтой. Спинка с притачной верхней частью, кулиской по линии талии с эластичной лентой. Задние половинки состоят из частей: кокеток, верхних, вставок, средних и нижних. Верхние части с накладками в области сидения. Бретели с застёжками "карабин" со стороны переда лифа и эластичной лентой со стороны спинки, скреплённой пряжкой. Брюки с деталями из ткани верха отделочного цвета. Вставки из световозвращающей ленты: на передних половинках.  Технические характеристики:  Ткань верха: (100% полиамид) c водоотталкивающей отделкой, с ветрозащитным полиуретановым покрытием, плотность 150 г/кв.м.  Утеплитель притачной: «Меида» (100% полипропилен), плотность 80 г/кв.м,.  Подкладка: 100% полиамид, плотность 60 г/кв.м.  Цвет: темно-синий, подкладка – коричневый. | Рост с 146-152 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Халат женский для защиты от растворов кислот** | Россия | 100 |  |  | ***Халат женский специальный для защиты от растворов кислот, 3 класс.***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011  ГОСТ 12.4.131-83, ГОСТ 12.4.251-2013 Одежда специальная для защиты от растворов кислот, 3 класс.  Описание:  ***Халат*** прямого силуэта c центральной потайной застёжкой на петли и пуговицы. Полочки с нагрудными вытачками из пройм и нижними накладными боковыми карманами. Внешние боковые срезы карманов входят в боковые швы изделия. Спинка с кокеткой, поясом по линии талии. Концы пояса втачаны в боковые швы. Воротник отложной с лацканами. Рукава втачные, двушовные с притачными манжетами с потайной застёжкой на петлю и пуговицу.  Технические характеристики:  Основная ткань: кислотостойкая - «Химосейф» (100% ПЭ), отделка «Тефлон» фирмы «Дюпон», плотность 230г/м2.  Сигнальные элементы: Световозвращающая лента: по низу кокеток полочек и спинки, рукавов по наметке.  Цвет: темно синий с оранжевым. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Костюм мужской кислотостойкий** | Россия | 30 |  |  | ***Костюм специальный для защиты от растворов кислот, 3 класс.***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.251-2013 Одежда специальная для защиты от растворов кислот, 3 класс.  Описание:  Костюм состоит из куртки, брюк и головного убора.  Куртка с центральной потайной застёжкой на петли и пуговицы. Полочка с кокеткой, верхним накладным карманом с клапаном с текстильной застёжкой, карманом в рельефном шве. По низу клапана отделочный кант из нижней детали. Спинка со швом посередине, притачной кокеткой, кулиской по талии в два ряда. Рукав втачной, двухшовный с эластичной лентой по низу. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: по низу кокеток полочек и спинки, рукавов по наметке. Брюки прямые с притачным поясом с потайной застёжкой на концах на петлю и пуговицу, застежкой в среднем шве передних половинок на тесьму "молния". Пояс со шлёвками и эластичной лентой в области боковых швов. Передние половинки с боковыми накладными карманами. Вход в карман обработан обтачкой на лицевую сторону. По низу обтачки отделочный кант. На надставках задних половинок вентиляционные отверстия прорезные обмётанные петли. Головной убор «берет» состоит из стенки и основания. Низ основания стянут эластичной лентой. Низ берета обработан обтачкой. Световозвращающая лента: по низу передних и задних половинок брюк. Детали из ткани верха отделочного цвета: кокетка спинки, нижние клапаны верхних карманов, кант боковых карманов брюк.  Технические характеристики:  Основная ткань: кислотостойкая - «Химосейф» (100% ПЭ), отделка «Тефлон» фирмы «Дюпон», плотность 230г/м2.  Сигнальные элементы: Световозвращающая лента: по низу кокеток полочек и спинки, рукавов по наметке.  Цвет: темно синий с оранжевым. | Рост с 146-152 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Халат мужской летний** | Россия | 50 |  |  | ***Халат мужской летний из смесовой ткани для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ: 25295-2003  Описание:  Халат мужской прямого силуэта, с центральной потайной застежкой на четыре кнопки и одну верхнюю сквозную кнопку. Перед с четырьмя боковыми накладными карманами фигурной формы (по два с каждой стороны): карман большего размера имеет наклонную линию входа, в кармане меньшего размера – горизонтальная. Меньший карман предварительно настрачивается на карман большого размера. Боковые срезы карманов входят в боковые швы халата. Правая деталь переда с верхним накладным карманом фигурной формы. Спинка с плечевыми вытачками, со средним швом, заканчивающимся открытой шлицей. Рукава втачные одношовные длинные. Воротник отложной пиджачного типа с лацканами. Углы воротника прямые, углы лацканов тупые. В шов настрачивания среза стойки верхнего воротника на горловину спинки посередине вставляется петля-вешалка.В боковых швах, на уровне настрачивания нижних боковых карманов, обработаны с подзором прорези для свободного доступа в карманы брюк.  Технические характеристики:  Ткань: «Сатори», хлопок 50%, полиэфир 50%, плотность 145г/м2.  Цвет: Белый. | Рост с 146-152 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Брюки мужские летние** | Россия | 50 |  |  | ***Брюки мужские летние из смесовых тканей***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ: 25295-2003.  Описание:  Брюки прямые с притачным поясом с восьмью шлевками, с застежкой в среднем шве передних частей на тесьму-молнию и пуговицу на поясе. Передние части брюк с косыми рельефными швами от линии талии до боковых швов, карманами с отрезным бочком. Входы в карманы оформлены листочками, срезы которых входят в шов притачивания пояса, швы притачивания боковых вставок к бочкам и в рельефные швы. В нижней части правой боковой вставки выполнен накладной карман с клапаном, застегивающимся на потайную кнопку. Одни боковые срезы кармана и клапана входят в рельефный шов, а другой боковой срез и низ кармана настрачиваются на правую переднюю и заднюю части брюк поверх бокового шва.  Задние части брюк с наклонными кокетками, в шве притачивания которых обработаны карманы с листочками с втачными концами.  Технические характеристики:  Ткань: 35%- хлопок, 65%-полиэфир, плотность 210г/м2.  Цвет: Белый. | Рост с 146-152 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Футболка** | Россия | 300 |  |  | ***Футболка***  Должна быть произведена в соответствии с: ТР ТС 017/2011; ГОСТ 31405-2009.  Описание:  Футболка с боковыми швами. Горловина круглая.  Технические характеристики: Трикотажное полотно, хлопок 100%, плотность не менее 175 г/м²  Цвет: черный | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Халат женский летний** | Россия | 55 |  |  | ***Халат женский летний из смесовых тканей***  Должна быть произведена в соответствии с: ТР ТС 017/2011; ГОСТ: 25294-2003.  Описание:  Халат женский полуприлегающего силуэта, со скошенными бортами от верхней пуговицы, со смещенной застежкой на три сквозные обметанные петли и пуговицы, потайную застежку на одну петлю по левому борту, с двумя отделочными пуговицами, со съемным поясом на талии.  Перед с фигурными рельефами от плечевых швов, переходящими в боковые карманы с листочками, отлетными кокетками фигурной формы, застегивающимися на прорезную петлю и пуговицу. Отделочная строчка, идущая вдоль рельефов, имеет фигурную форму и закрепляет подкладку карманов.  Спинка с рельефами от плечевых швов до низа, средним швом, заканчивающимся открытой шлицей, закрепленной отделочной строчкой. Рукава втачные двухшовные длинные, с имитацией шлицы в локтевом шве с тремя отделочными пуговицами на ней. Воротник отложной с лацканами пиджачного типа. Углы воротника и лацканов прямые. В шов настрачивания среза стойки верхнего воротника на горловину вставляется петля-вешалка.  Технические характеристики:  Ткань 35%- хлопок, 65%-полиэфир, плотность 210г/м2.  Цвет: Белый | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Брюки женские летние** | Россия | 55 |  |  | ***Брюки женские летние из смесовой ткани***  Должна быть произведена в соответствии с: ТР ТС 017/2011; ГОСТ: 25294-2003  Описание:  Брюки прямого силуэта, на притачном поясе, с застежкой в среднем шве на «молнию», застегивающимся на кнопку - по концам пояса. Сзади пояс стянут на эластичную тесьму. Застроченные передние части брюк с боковыми карманами с фигурным входом и с отрезным бочком. Задние части брюк с накладными карманами овальной формы. По боковым и задним карманам брюк, поясу брюк проложены отделочные строчки.  Технические характеристики:  Ткань: 35%- хлопок, 65%-полиэфир, плотность 210г/м2.  Цвет: Белый. | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Туфли-полуботинки кожаные** | Россия | 600 |  |  | ***Туфли-полуботинки кожаные***  Должны быть произведены в соответствии с:  ГОСТ 28507-90, ГОСТ 12.4.137-84, ТР ТС 019/2011, EN ISO 20345-2008 S1  Легкая, удобная «дышащяя» модель.  Обувь должна обладать антистатическими свойствами,  Верх обуви: натуральная гладкая кожа, толщиной 2,2мм  Подкладка: текстильный материал  Подносок: металлический (200 Дж)  Тип подошвы: двухслойная  Подошва: полиуретан/ полиуретан (от -20°С до +80°С)  Метод крепления: литьевой  Цвет: черный | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Полуботинки кожаные мужские с перфорацией** | Россия | 200 |  |  | ***Полуботинки с перфорацией***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011; [ГОСТ 28507-90](https://static.vostok.ru/uploads/global/ghost/GHOST28507_90.pdf); [ГОСТ 12.4.137-84](https://static.vostok.ru/uploads/global/ghost/GHOST12_4_137_84.pdf); EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC  Описание:  Удобная легкая влагостойкая обувь с оптимальным набором защитных свойств,  Обувь должна обладать антистатическими свойствами,  Верх обуви: натуральная гладкая кожа, толщиной 2,2мм  Подкладка: текстильный материал  Подносок: композит (200 Дж)  Антипрокольная стелька: Кевлар  Тип подошвы: двухслойная  Подошва: полиуретан/полиуретан (от -20 °С до +80 °С)  Метод крепления: литьевой  Цвет: черный  Влагостойкая кожа высокого качества;  Формованная стелька анатомической формы с амортизацией в передней и пяточной области;  Легкий вес. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Ботинки женские кожаные меховые** | Россия | 30 |  |  | ***Ботинки кожаные утепленные женские с металлическим подноском***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011; 12.4.137-2001; ГОСТ 28507-99  Характеристики:  Верх – юфть высокого качества 1,8-2мм  Подкладка – натуральный шерстяной мех высокого качества  Внутренний композитный подносок  Подошва ПУ/ТПУ  Свойства:  Защита от масел, нефтепродуктов, агрессивных сред, щелочей 20% (МБС, КЩС) и других загрязнений.  Защита от пониженных температур до -30˚С  Защита носочной части стопы от падения тяжелых предметов на ногу (энергией 200Дж), обладает легким весом.  Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (до +120˚С кратковременно). | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Костюм женский кислотостойкий** | Россия | 10 |  |  | ***Костюм женский специальный для защиты от растворов кислот, 3 класс.***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.251-2013 Одежда специальная для защиты от растворов кислот, 3 класс.  Описание:  Костюм состоит из куртки, брюк и головного убора.  Куртка с центральной потайной застёжкой на петли и пуговицы. Полочка с кокеткой, верхним накладным карманом с клапаном с текстильной застёжкой, карманом в рельефном шве. По низу клапана отделочный кант из нижней детали. Спинка со швом посередине, притачной кокеткой, кулиской по талии в два ряда с выводом шнура с левой стороны. Плечевые швы кокетки смещены на полочки. Рукав втачной, двухшовный с эластичной лентой по низу. В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия - прорезные обмётанные петли. Воротник отложной с прямыми концами. Световозвращающая лента: по низу кокеток полочек и спинки, рукавов по наметке. Брюки прямые с притачным поясом с потайной застёжкой на концах на петлю и пуговицу, застежкой в среднем шве передних половинок на тесьму "молния". Пояс со шлёвками и эластичной лентой в области боковых швов. Передние половинки с боковыми накладными карманами. Вход в карман обработан обтачкой на лицевую сторону. По низу обтачки отделочный кант. Задние половинки с вытачками по линии талии. На надставках задних половинок вентиляционные отверстия-прорезные обмётанные петли. Головной убор - берет состоит из стенки и основания. Низ основания стянут эластичной лентой. Низ берета обработан обтачкой. Световозвращающая лента: по низу передних и задних половинок брюк. Детали из ткани верха отделочного цвета: кокетка спинки, нижние клапаны верхних карманов, кант боковых карманов брюк.  Технические характеристики:  Состав: Ткань: «Химосейф», полиэфир - 100%, 210 г/м², отделка Teflon®  Цвет: темно синий с оранжевым  Сигнальные элементы: Световозвращающая лента: по низу кокеток полочек и спинки, рукавов по наметке. | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Подшлемник летний для сварщика** | Россия | 20 |  |  | ***Подшлемник для защиты от искр и брызг расплавленного металла***  Должен быть изготовлен в соответствии с ГОСТ Р ИСО 11611-2011, ТР ТС 019/2011  Застежка: на пуговицах. Регулировки: по глубине с помощью паты и пуговицы  Ткань: «Арсенал New», хлопок - 100%, 490 г/м², МВО, К50, огнестойкая технология «Пробан®»  Накладки: «Термошилд ПС» с силиконизированным покрытием, Панокс, Кевлар®.  Цвет: черный с зеленым | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Подшлемник утепленный** | Россия | 10 |  |  | ***Подшлемник ватный***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011  Утепленный стеганый подшлемник с эластичным подбородочным ремнем. Крепится изнутри к оголовью каски. Часть, укрывающая шею, отстегивается. Легко стирать.  Материал: полиэстер - 100% (снаружи), хлопок - 100% (изнутри) | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Полуботинки с перфорацией** | Италия | 10 |  |  | ***Сандалии/полуботинки с перфорацией с металлическим подноском***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ, 28507-90; ГОСТ 12.4.137-84  Описание:  Верхняя часть, сделанная из пефорированного “Крейзи Хорс” кожи, идеально адаптируется к анатомической форме ноги, ультра-дышащая внутренняя подкладка. Модель имеет стальной подносок.  Характеристики:  Защитный подносок - Сталь 200 Дж  Материал верха - Микрофибра  Подошва ПУ  Шок-адсорбер в пяточной части  Антимикробная подкладка SANITIZED (должен прилагаться подтверждающий документ)  Обладает антистатическими свойствами  Сертифицированы для промышленности  Вкладная стелька: антимикробная, впитывает влагу  Цвет: белый. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Ботинки кожаные меховые** | Россия | 500 |  |  | ***Ботинки кожаные меховые с композитным подноском***  Должны соответствовать : ТР ТС 019/2011  Верх обуви: натуральная гладкая лицевая водоупорная кожа высокого качества  Утеплитель: натуральный мех (овчина)  Подносок: композит (200 Дж)  Тип подошвы: трехслойная  Подошва: полиуретан/термополиуретан/ термополиуретан (от -35 °C до +120 °C)  Метод крепления: литьевой  Цвет: черный  Подошва должна быть с глубоким протектором и ходовой слой из различных видов термопластичного полиуретана обеспечивают повышенное сопротивление скольжению  Специальные каналы в носочной части повышают гибкость обуви Дополнительная защита от удара в пяточной части и сбоку  Амортизирующая пяточная снижающая усталость вставка  Устойчивость к воздействию агрессивных веществ  Высокая износостойкость  Должны быть сертифицированы для использования в IV и Особом климатических поясах | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Сапоги мужские кожаные утепленные** | Россия | 1000 |  |  | ***Сапоги мужские кожаные утепленные с металлическим подносоком***  Должны соответствовать : ТР ТС 019/2011  Характеристики  Материал верха Натуральная водостойкая кожа  Материал подошвы ПУ (полиуретан) + ТПУ (термополиуретан) EXTREM 4-20 -40С +150С  Описание:  Высокотехнологичная защитная рабочая обувь из натуральной кожи на двухслойной подошве из полиуретана и термополиуретана.  Особенности:  Двухслойная подошва из полиуретана и термополиуретана. Внутренний слой из полиуретана обеспечивает легкость обуви и амортизацию всей стопы. Внешний слой из термополиуретана надежно защищает подошву от истираний.  Материал верха сделан из натуральной кожи с водостойким покрытием. Такая кожа делает обувь более износостойкой. Обувь не пропускает воду и отлично переносит мороз.  Вшитый язычок защищает от проникновения воды и грязи.  Оверкап (защитная накладка на мыске) из термополиуретана дополнительно защищает обувь от царапин и истираний.  Кевларовая стелька – 100 % защита всей поверхности стопы. Стелька в 5 раз прочнее стали. В обуви можно ходить по гвоздям.  Композитный подносок выдерживает нагрузку до 200 Дж.  На подошве имеются 4 специальные вставки: от скручивания, от скольжения, для амортизации и для уменьшения истирания. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Сандалии кожаные с перфорацией** | Россия | 1000 |  |  | ***Полуботинки/сандалии кожаные с перфорацией с композитным подноском***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.137-2001; ГОСТ 28507-99.  Материал верха: натуральная лицевая кожа  Материал подошвы: ЭВА (этиленвинилацетат)/резина, -40 +160С  Описание  Спецобувь, которая обеспечит единовременную защиту от агрессивной среды, легкость движений и комфортный микроклимат.  Материал верха обуви изготовлен из натуральной лицевой кожи. Лицевая кожа обладает высокой эластичностью и прочностью. В ее составе содержится животный жир.  Устойчивость к воде и защита от промоканий  Дышащий эффект создает комфортный микроклимат  Повышенная износостойкость  Повышенный срок эксплуатации  Резиновая подошва GRAUNTEKST с повышенным содержанием каучука. GRAUNTEKST - это обувная монолитная резина с замкнутыми микропорами повышенной плотности и каучуковыми присадками:  ULTRAFLEX – увеличивает гибкость подошвы до 20 000 изгибаний. Делает движения более естественными  SOLIDSOLE – придает дополнительную прочность подошве.  МБС, КЩС – подошва, стойкая к реагентам и другим кратковременным химическим воздействиям.  Инновационные каучуковые присадки создают хорошее сцепление с поверхностью и защищают от скольжения.  Подкладка из камбрель пориста, похожа на губку и приятна на ощупь. Она обладает высокой гигроскопичностью и впитывает влаги в три раза больше собственного веса.  Создает дышащий эффект, ноги не потеют  Сухость и комфорт обеспечивает высокая воздухопроницаемость  Материал быстро сохнет  Антибактериальный эффект  Защитный металлический подносок защитит от силы удара в 200 Дж.  Антипрокольная кевларовая стелька защитит стопу от прокола острыми предметами | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Ботинки мужские кожаные «Сварщик» с композитным подноском** | Россия | 20 |  |  | ***Ботинки мужские кожаные сварщика с композитным подноском***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-2001; ГОСТ 12.4.032-77; ГОСТ 28507-99.  Характеристики:  Верх – термостойкая юфть высокого качества  Предохраняющий защитный клапан  Мягкий кант из огнестойких тканей для удобства  Внутренний композитный подносок с резиновым уплотнителем  Подошва ПУ/Нитрил (- 40°С до + 300° С( 60 с))  Свойства:  Защита от высоких температур, брызг и искр расплавленного металла, защита от получения ожога.  Защита от масел, нефтепродуктов, агрессивных сред, щелочей 20% (МБС, КЩС) и других загрязнений  Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (удар силой 200Дж), обладает легким весом  Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (до +300˚С 60 с)  Высокие гигиенические свойства  Высокая износоустойчивость обуви  Высокая степень комфорта при носке  Эргономичная форма – не натирает ногу  Повышенная безопасность персонал  Предохраняет от воздействия окалин, икр и брызг металла  Огнестойкие нитки. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Сапоги женские кожаные утепленные** | Россия | 10 |  |  | ***Сапоги женские кожаные утепленные***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.137-2001; ГОСТ 28507-99.  Преимущества:   * меньший вес * больше площадь защитной поверхности * выше стабильность при воздействии температур (не перегревается, не остывает на морозе) * не деформируется при ударе * не намагничивается   Характеристики:   * Верх – юфть высокого качества * Внутренний Композитный подносок * Регулируемое голенище с манжетой * Подошва ПУ/ТПУ * Утеплитель: искусственный мех до -30°С   Свойства:   * Защита от масел, нефтепродуктов, агрессивных сред, щелочей 20% (МБС, КЩС) и других загрязнений. * Защита от пониженных температур до -30˚С * Защита стопы от падения тяжелых предметов на ногу (200Дж), обладает легким весом. * Защита при кратковременном контакте с горячей поверхностью (до +120˚С кратковременно). * Высокие гигиенические свойства * Высокая износоустойчивость обуви * Высокая степень комфорта при носке * Эргономичная форма – не натирает ногу * Повышенная безопасность персонала * Регулируемая снегозащитная кулиса на голенище. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Куртка мужская утепленная** | Россия | 300 |  |  | ***Куртка мужская для защиты от пониженных температур, 4 класс защиты. (IV и Особый климатические пояса)***  Описание:  Куртка с притачной утепляющей подкладкой, притачным капюшоном, центральной застёжкой на тесьму "молния", закрытую планкой c застёжкой на потайные кнопки, планкой под молнию, кулиской по низу, комбинированными рукавами. Планка фигурной формы состоит из верхней и нижней частей. Верхний конец планки под молнию огибает тесьму "молния" и переходит на лицевую сторону. Полочка состоит из частей: центральной, верхней, средней, боковой, нижней и вставки. На средней части полочки вертикальный прорезной карман в рамку с обтачками и застёжкой на тесьму "молния". Верхний край кармана закрыт фигурным клапаном. Верхний срез клапана входит в шов притачивания верхней части полочки к средней. Боковые стороны клапана входят в шов втачивания рукава и шов притачивания центральной части. В шве притачивания боковой части к вставке карман с застёжкой на тесьму "молния". На левой полочке вдоль борта вертикальный прорезной карман с застёжкой на тесьму "молния". Спинка, удлинённая с фигурной линией низа, состоит из кокетки, средней, нижней и боковых частей. Кокетка спинки с усилительной накладкой, цельновыкроенная с кокеткой полочки переходит на рукав. Рукав состоит из верхней, передней верхней, задней верхней, средней и нижней частей с притачной манжетой. Манжета из двух частей: внутренней с эластичной лентой и вставки с хлястиком с текстильной застёжкой. Средняя часть с вытачками в области локтя. Капюшон с притачной утепляющей подкладкой. Состоит из средней верхней, средней нижней и боковых частей. По лицевому вырезу козырёк и кулиска со шнуром и фиксаторами. Петли шнура выводятся через люверсы на боковых частях капюшона под планками. На уровне глаз, для регулирования объёма капюшона, горизонтальная кулиска со шнуром и фиксатором. Петля шнура выводится через люверсы на средней нижней части капюшона под клапаном, цельновыкроенным со средней верхней частью капюшона. Кулиска по низу с эластичным шнуром и фиксаторами. Петли шнура выводятся на подгибке низа через люверсы в области боковых швов, и крепятся петлями из шнура в боковых швах. Притачная утепляющая подкладка с втачными рукавами с внутренними трикотажными манжетами. Полочки с нижними накладными карманами из сетки с наклонной линией входа, стянутой эластичной лентой. На левой полочке верхний прорезной карман с обтачками, застёжкой на тесьму "молния" и усилительной вставкой под карман. По линии талии подкладки баска с планками с застёжкой на кнопки. Низ баски стянут силиконовой лентой. Куртка с деталями из ткани верха отделочного цвета. Вставки из световозвращающей ленты: на полочках, спинке и капюшоне.  Ткань: «Реинфорс Рипстоп», полиэфир – 100%, 150 г/м², ПУ мембрана «дышащая», Teflon™  Утеплитель: «Шелтер®Микро», 150 г/м², 3 слоя  Цвет: серый с черным | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Сапоги кожаные литейщика** | Россия | 10 |  |  | ***Сапоги кожаные литейщика***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011.  Технические характеристики:  Специальная форма каблука и резиновые шипы повышают потребительские свойства в режиме высоких температур.  Верх обуви: термостойкая натуральная кожа, резиновая надставка Подкладка: текстиль, спилок подкладочный  Подносок: композит (200дж)  Тип подошвы: однослойная  Подошва: нитрил (от -40 °С до +300 °С)  Метод крепления: вулканизация  Цвет: черный | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Полуботинки кожаные женские** | HECKEL | 200 |  |  | ***Полуботинки кожаные женские***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011; [ГОСТ 28507-90](https://static.vostok.ru/uploads/global/ghost/GHOST28507_90.pdf); [ГОСТ 12.4.137-84](https://static.vostok.ru/uploads/global/ghost/GHOST12_4_137_84.pdf); EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC  Описание:  Удобная легкая влагостойкая обувь в спортивном стиле с оптимальным набором защитных свойств,  Обувь должна обладать антистатическими свойствами,  Верх обуви: натуральная гладкая кожа, толщиной 2,2мм  Подкладка: текстильный материал  Подносок: композит (200 Дж)  Антипрокольная стелька: Кевлар  Тип подошвы: двухслойная  Подошва: полиуретан/полиуретан (от -20 °С до +80 °С)  Метод крепления: литьевой  Цвет: черный  Отсутствие металлических деталей;  Влагостойкая кожа высокого качества;  Формованная стелька анатомической формы с амортизацией в передней и пяточной области;  Легкий вес. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Костюм мужской летний** | Россия | 2000 |  |  | ***Костюм мужской летний предназначен для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.280-2014  Описание  Состоит из куртки и полукомбинезона.  Куртка укороченная, прямого силуэта с центральной застёжкой на молнию.  На полочках объёмные накладные карманы (объём карманов задан по боковой и нижней сторонам) с клапанами, которые расположены в шве притачивания кокеток, застёжка на кнопку. На правый карман настрочен прозрачный карман под бэйдж, по нижней стороне кармана расположена шлёвка из стропы с полукольцом. На левый карман настрочен малый карман с тремя отделениями, два отделения для ручек с прорезными петлями и одно отделение объёмное под телефон. На центральных частях полочек проложено по четыре ряда двойных декоративных строчек со шнуром между ними с изнаночной стороны. На боковых частях полочек вертикальные прорезные карманы на молнии. Воротник – стойка. Сзади посередине воротника расположена вертикальная шлёвка. Застёжка на кнопку. Низ куртки с притачным поясом, застежка на кнопку. Сзади от боковых швов расположены паты для регулирования объема пояса. Паты на кнопках. Со стороны спинки в нижний срез поясам втачана удлиненная часть спинки.  Особенности: Изготовлен из уникальной смесовой ткани. Ткань очень прочная и хорошо «дышит».  Дополнительные припуски существенно увеличивают амплитуду движений и позволяют свободно двигаться. Нагрузка на швы сводится к минимуму.  Двойные усиленные швы и высокопрочные армированные нити. Костюм почти невозможно порвать. Дополнительную прочность соединений обеспечивают двойные отделочные строчки. Швы выдерживают 1,5 тонны на разрыв. В костюме много многофункциональных карманов. Они 2 раза вместительнее обычных. Все необходимые вещи всегда под рукой.  Характеристики  Комплект: куртка + п/к  Материал: Рип-стоп  Плотность: 230г/кв. м  Состав 50% хлопок + 50% полиэфир  На основании протокола испытаний: Разрывная нагрузка швов, H: - боковой шов куртки – не менее 365; шов втачивания рукава – не менее 350; плечевой шов – не менее 360; шаговый шов – не менее 395; боковой шов брюк – не менее 355. Разрывная нагрузка, H: основа – не менее 1170; уток – не менее 640. | Рост с 158-162 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Куртка мужская утепленная** | Россия | 1000 |  |  | ***Куртка мужская для защиты от пониженных температур, 4 класс защиты. (IV и особый климатический пояс)***  Должна быть произведена в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ Р 12.4.236-2011 4 класс защиты. (IV и особый климатический пояс)  Описание:  - съемный капюшон с козырьком, на молнии с регулировкой объема,  - воротник-стойка на флисовой подкладке,  - нагрудный карман на молнии и карман-портфель для рации,  - нижние карманы c клапанами на липучке,  - внутренние карманы на молнии и липучке,  - внутренние ветрозащитные манжеты-напульсники,  - внутренний ветрозащитный пояс на силиконовой резинке,  - регулировка объема низа куртки,  - хлястики по низу рукавов для регулировки объема,  - стеганая подкладка,  - световозвращающие полосы для работы в условиях пониженной видимости.  Материалы:  Основная ткань: смесовая пл.240 г/м2, ВО.  Подкладка - 100% полиэфир.  Дополнительная ветрозащитная подкладка - 100% полиэфир.  Утеплитель: «Шелтер» пл.150 г/м2, синтепон пл.240 г/м2.  Цвет: серый с черной и светло-серой отделкой | Рост с 158-162 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Брюки мужские утепленные** | Россия | 10 |  |  | ***Брюки мужские для защиты от пониженных температур, 4 класс защиты. (IV и особый климатический пояс)***  Должна быть произведена в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ Р 12.4.236-2011 4 класс защиты. (IV и особый климатический пояс)  Описание:  Брюки с притачной утепляющей подкладкой, застёжкой в среднем шве передних половинок на петли и пуговицы, притачным поясом со съёмной бретелью. Передние половинки брюк с боковыми накладными карманами. Задние половинки брюк с вытачками по линии талии. Пояс расширенный сзади, со сквозной зигзагообразной строчкой, с пятью шлевками, застёжкой на концах на две петли и пуговицы. Съёмная бретель с двойной эластичной лентой и держателем с петлями, для пристёгивания к поясу на пуговицу сзади. Концы бретели с петлями для пристёгивания на пуговицы к поясу спереди. Световозвращающая лента: по низу передних и задних половинок по наметке на лекалах.  Материалы:  Основная ткань: смесовая пл.240 г/м2, ВО.  Подкладка - 100% полиэфир.  Дополнительная ветрозащитная подкладка - 100% полиэфир.  Утеплитель: «Шелтер» пл.150 г/м2, синтепон пл.240 г/м2.  Цвет: серый с черной и светло-серой отделкой | Рост с 158-162 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Валенки обрезиненные** | Россия | 10 |  |  | ***Валенки обрезиненные***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 017/201; ГОСТ 18724-88.  Валенки должны быть выполнены из грубой овечьей натуральной шерсти. Материал подошвы – износостойкая резина. Метод крепления подошвы – горячая вулканизация. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Сапоги женские утепленные** | Россия | 30 |  |  | ***Сапоги женские утепленные***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.137-2001.  Характеристики:  Используются натуральные кожи - юфть высокого качества толщиной не менее 1.8 мм, прочный текстильный материал  Внутренний термопластичный подносок, сохраняющий форму обуви  Подошва однослойный полиуретан ПУ (-25°C до + 80°C)  Голенище – прочный текстильный материал  Подкладка – искусственный мех  Свойства:  Защита от масел, нефтепродуктов, агрессивных сред, щелочей 20% (МБС, КЩС) и других загрязнений.  Острый, разнонаправленный протектор подошвы улучшает сопротивление скольжению.  Глубина протектора подошвы не менее 4 мм  Высокие гигиенические свойства  Высокая износоустойчивость обуви  Эргономичная форма – не натирает ногу  Легкость и удобство эксплуатации  Обувь должна обладать женской колодка. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Сапоги мужские утепленные с манжетой** | Россия | 100 |  |  | ***Сапоги мужские утепленные с манжетой***  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ТУ 2595-002-41598788-2009  Верх обуви: ЭВА (этиленвинилацетат). Подносок: композитный материал (Мун 200). Манжета: сверхпрочная водонепроницаемая ткань Ripstop. Утеплитель: многослойный вкладной чулок (шерстяной мех на трикотажной основе / нетканое льняное полотно / фольгированное полотно). Подошва: ЭВА. Проколозащитная стелька: неметаллическая (1200 Н). Метод крепления: литьевой. Температура эксплуатации: до –45°С. Цвет: оливковый.  Высота: 44 см. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Фартук ПВХ** | Россия | 50 |  |  | ***Фартук ПВХ***  Должен быть произведен в соответствии с: ГОСТ 12.4.029-76, ТР ТС 019/2011.  Предназначен для защиты спецодежды от растворов кислот концентрации до 80% и щелочей до 50%, от воды, нефти и нефтепродуктов, жиров и масел. Фартук должен быть произведен из кислотощелочестойкого полимерного материала. Конструкция с цельновыкроенной нагрудной частью, поясом завязывающимся сзади и с шейной бретелью.  Цвет зеленый. | Количество будет указано в заявках |
|  | **Фартук виниловый кислотовлагоустойчивый** | Ansell | 10 |  |  | ***Фартук виниловый кислотовлагоустойчивый***  Должен быть произведен в соответствии с: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.029-76  Фартук из уплотненного винила (ПВХ). Для средних и тяжелых работ. Защита от брызг кислот и щелочей концентрации до 80%, продуктов нефтепереработки, масел, жиров, лаков и красок на их основе.  Размер: 84×112 см. Толщина ПВХ: 0,508 мм. Цвет: зеленый. | Количество будет указано в заявках |
|  | **Костюм мужской летний** | Россия | 100 |  |  | ***Костюм мужской летний***  Должен быть произведен в соответствии с: ГОСТ 27575-87; ТР ТС 019/2011  Описание:  Костюм состоит из куртки и брюк.  Куртка укороченная с притачным поясом, отложным воротником, центральной застёжкой на тесьму "молния". По плечевым швам куртки погоны с застёжкой на кнопку. Полочка с двойным накладным карманом: верхним и нижним с клапаном с застёжкой на кнопку. Нижний накладной карман с наклонной линией входа, верхний карман с фигурной. Нижний срез верхнего кармана входит в шов притачивания пояса. Боковой срез двойного накладного кармана и клапана входит в боковой шов куртки. На полочках внутренние накладные карманы. Спинка с кокеткой.  Рукав втачной, двухшовный с пуфтой в локтевом шве, притачной манжетой с застёжкой на кнопку. По шву притачивания манжеты на передней части рукава заложена мягкая складка. Пояс с застёжкой на концах на кнопку, эластичной лентой в области боковых швов, четырьмя широкими шлёвками.  Брюки прямые с застёжкой в среднем шве передних половинок на тесьму "молния", притачным поясом.  Передние половинки брюк с мягкими складками по линии талии (сгибы складок направлены к боковым швам), стрелками, карманами с отрезным бочком с наклонной линией входа. Правая задняя половинка брюк с прорезным карманом с клапаном с застёжкой на кнопку. Пояс с застёжкой на концах на кнопку, эластичной лентой в области боковых швов, шлёвкам  Технические характеристики:  Ткань: смесовая, полиэфир - 65%, хлопок - 35%, 250 г/м²  Цвет: черный | Рост с 158-164 по 194-200  Размеры с 88-92 по 136-140 |
|  | **Перчатки полушерстяные двухслойные** | Россия | 200 |  |  | Перчатки полушерстяные двухслойные  Должны быть произведены в соответствии с: ТР ТС 017/2011, ГОСТ 5007-87.  Перчатки трикотажные утепленные должны быть выполнены из двухслойного полушерстяного трикотажа (не менее 65% шерсти) по технологии бесшовной вязки. Могут быть использованы как утепляющие вкладыши в защитные перчатки или рукавицы. | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Кепи-бейсболка** | Россия | 200 |  |  | ***Кепи-бейсболка***  Универсальный головной убор с жестким козырьком и планкой, регулирующей размер.  Ткань: смесовая, ПЭ - 65%, хлопок - 35%, ВО  Регулировки по ширине: хлястик с креплением  Цвет: синий | Размеры и количество будут указаны в заявках |
|  | **Шапка вязаная** | Россия | 200 |  |  | ***Шапка вязаная двойная***  Выполнена из трикотажного полотна с отворотом. Внутренняя часть с утеплителем.  Ткань: трикотажное полотно, шерсть - 50%, акрил - 50%  Утеплитель: Тинсулейт™  Цвет: меланжевый | Количество будет указано в заявках |

**Поставщик в обязательном порядке обязан предоставить на продукцию действующие сертификаты и протоколы испытаний изделия, заверенные печатью производителя и поставщика.**

**С иными техническими характеристиками образцы рассматриваться не будут.**

Общая стоимость настоящего Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)., в том числе НДС 18% - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

**Поставщик Заказчик**

Генеральный директор АО «Марийский машиностроительный завод»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б.И.Ефремов