**УТВЕРЖДАЮ*:***

Заместитель генерального директора по кадровой политике и контролю качества

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ О. В. Копалиани /

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**Спецификация на поставку товара**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **товара** | **Ед. изм.** | **Технические, качественные и функциональные параметры товара и материала, потребительские свойства товара** | **Общее количество** | **Кол-во с учетом размеров** | | |
| **Размер** | **Рост** | **Кол-во** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
|  | Куртка мужская летняя | шт. | Ткань: смесовая с повышенным содержанием хлопка (60% хлопок, 40% полиэстер), малосминаемая, плотность не менее 250 г/кв.м.  Застежка на металлическую молнию и ветрозащитный клапан,  фиксирующийся на потайные кнопки.  Множество функциональных карманов: нагрудные с отлетным низом нижние объемные карманы.  Рукава на манжетах с усиленными налокотниками. Манжеты с застежкой на кнопках.  Низ куртки на поясе регулируется по ширине кнопками. | 77 | 96–100 | 170–176 | 12 |
| 96–100 | 182–188 | 26 |
| 96–100 | 194–200 | 10 |
| 104–108 | 170–176 | 9 |
| 104–108 | 182–188 | 6 |
| 104–108 | 194–200 | 2 |
| 112–116 | 170–176 | 5 |
| 112–116 | 182–188 | 6 |
| 112–116 | 194–200 | 1 |
|  | Брюки мужские летние | шт. | Ткань: смесовая с повышенным содержанием хлопка (60% хлопок, 40% полиэстер), малосминаемая, плотность не менее 250 г/кв.м.  Центральная застежка на молнию и пуговицу. Хлястики на талии для регулирования объема. Многофункциональные карманы. Усиленные объемные наколенники, являюшиеся карманами для амортизационных прокладок. | 77 | 96–100 | 170–176 | 12 |
| 96–100 | 182–188 | 26 |
| 96–100 | 194–200 | 10 |
| 104–108 | 170–176 | 9 |
| 104–108 | 182–188 | 6 |
| 104–108 | 194–200 | 2 |
| 112–116 | 170–176 | 5 |
| 112–116 | 182–188 | 6 |
| 112–116 | 194–200 | 1 |
|  | Куртка женская летняя | шт. | Ткань: смесовая (65% полиэстер, 35% хлопок) с малосминаемой отделкой, плотность не менее 210 г/кв. м, пр-во Клопман (Италия).  Сигнальные элементы: световозвращающие принты.  Куртка с застежкой на закрытую молнию YKK. Воротник отложной со стойкой. Рукава на манжетах с регулировкой на кнопках. В области подмышечных впадин наличие вентиляции. Низ куртки на поясе регулируется по объему патами. Световозвращающие принты и канты . | 1 | 88–92 | 170–176 | 1 |
|  | Брюки женские летние | шт. | Ткань: смесовая (65% полиэстер, 35% хлопок) с малосминаемой отделкой, плотность не менее 210 г/кв. м.  Сигнальные элементы: световозвращающие принты.  Множество функциональных карманов, объемные карманы на боковых швах. Объемные наколенники с карманами для амортизационных прокладок. Световозвращающие принты – элементы повышенной видимости. | 1 | 88–92 | 170–176 | 1 |
|  | Куртка мужская летняя | шт. | Ткань: смесовая (хлопок -не менее 33 %, полиэстер- не более 67 %), плотность 245 г/кв.м~~.~~  Сигнальные элементы: фигурные вставки из световозвращающего материала.  Цвет: серый, отделка – красный, черный.  Закрытая застежка-молния. Многофункциональные карманы. Регулируемая ширина куртки по низу. Петля на нагрудном кармане для крепления бейджа. | 11 | 96–100 | 170–176 | 1 |
| 96–100 | 182–188 | 4 |
| 96–100 | 194–200 | 2 |
| 104–108 | 170–176 | 1 |
| 104–108 | 182–188 | 1 |
| 104–108 | 194–200 | 1 |
| 112–116 | 182–188 | 1 |
|  | Полукомбинезон мужской летний | шт. | Ткань: смесовая ( хлопок –не менее 33%, полиэстер-не более 67 %), плотность 245 г/кв.м.  Сигнальные элементы: фигурные вставки из световозвращающего материала.  Цвет: серый, отделка – красный, черный.  Многофункциональные карманы- нагрудный накладной с отделениями, боковые. Наколенники с карманами для амортизационных прокладок. Усилительные накладки по низу брюк предохраняют от протирания. На талии эластичная тесьма. | 11 | 96–100 | 170–176 | 1 |
| 96–100 | 182–188 | 4 |
| 96–100 | 194–200 | 2 |
| 104–108 | 170–176 | 1 |
| 104–108 | 182–188 | 1 |
| 104–108 | 194–200 | 1 |
| 112–116 | 182–188 | 1 |
|  | Куртка мужская летняя | шт. | Ткань: смесовая (65% полиэстер, 35% хлопок), с малосминаемой отделкой, плотность не менее 210 г/кв.м.  Куртка с застежкой на закрытую молнию. Многофункциональные нагрудные и боковые карманы. Нагрудный карман для мобильного телефона. Петля на нагрудном кармане для крепления бейджа. Воротник отложной со стойкой. Вентиляция в области подмышечных впадин. | 30 | 96–100 | 170–176 | 4 |
| 96–100 | 182–188 | 14 |
| 104–108 | 170–176 | 3 |
| 104–108 | 182–188 | 3 |
| 112–116 | 170–176 | 2 |
| 112–116 | 182–188 | 4 |
|  | Брюки мужские летние | шт. | Ткань: смесовая (65% полиэстер, 35% хлопок), с малосминаемой отделкой, плотность не менее 210 г/кв.м.  Множество функциональных карманов, объемные карманы на боковых швах. Карман для мобильного телефона. Усиленные накладки в области коленей. | 30 | 96–100 | 170–176 | 4 |
| 96–100 | 182–188 | 14 |
| 104–108 | 170–176 | 3 |
| 104–108 | 182–188 | 3 |
| 112–116 | 170–176 | 2 |
| 112–116 | 182–188 | 4 |
|  | Куртка мужская летняя | шт. | Ткань: смесовая (65% полиэстер, 35% хлопок) с малосминаемой отделкой, плотность не менее 210 г/кв.м. Куртка с застежкой на закрытую молнию. Воротник отложной со стойкой. Многофункциональные нагрудные и боковые карманы. Нагрудный карман для мобильного телефона. Петля на нагрудном кармане для крепления бейджа. Воротник отложной со стойкой. Вентиляция в области подмышечных впадин. | 3 | 96–100 | 182–188 | 3 |
|  | Брюки мужские летние | шт. | Ткань: смесовая (65% полиэстер, 35% хлопок) с малосминаемой отделкой, плотность не менее 210 г/кв.м.  Множество функциональных карманов, объемные карманы на боковых швах. Карман для мобильного телефона. Усиленные накладки в области коленей. | 3 | 96–100 | 182–188 | 3 |
|  | Куртка мужская летняя | шт. | Ткань: смесовая с повышенным содержанием хлопка (60% хлопок, 40% полиэстер), малосминаемая, плотность не менее 250 г/кв.м.  Куртка с застежкой на закрытую молнию. Множество функциональных карманов. Манжеты с застежкой на кнопках В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия. | 2 | 96–100 | 182–188 | 2 |
|  | Брюки мужские летние | шт. | Ткань: смесовая с повышенным содержанием хлопка (60% хлопок, 40% полиэстер), малосминаемая, плотность не менее 250 г/кв.м.  Центральная застежка на молнию и пуговицу. Пояс со шлевками и хлястиками для регулирования объема. Многофункциональные карманы. Усилительные объемные наколенники-карманы для амортизационных прокладок. | 2 | 96–100 | 182–188 | 2 |
|  | Костюм мужской летний для защиты от повышенных температур (сварщика) | шт. | Ткань: (100% хлопок) с огнестойкой отделкой Proban®, плотность не менее 330 г/кв.м.  Сигнальные элементы: кант из световозвращающего материала.  Уровень защиты [В1С1](http://www.technoavia.ru/katalog/spetsodezhda/fireproof_wear/urovni_zaschity) – костюм однослойный, без накладок  **Куртка + брюки**  **Защитные свойства:**   * для защиты от теплового излучения и конвективной теплоты – **Тит** * для защиты от кратковременного воздействия пламени – **То** (А – ограниченное распространение пламени) * для защиты от искр и брызг расплавленного металла – **Тр**, 1-й класс * для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий – **МиЗ**   Куртка удлиненная с центральной потайной застежкой на петли и пуговицы, с карманами нагрудными и боковыми в рельефах; конструкция карманов исключает попадание в них выплесков металла и окалины. Вентиляционные отверстия в области подмышечных впадин.  Брюки с застежкой на молнию и пуговицу. | 3 | 96–100 | 182–188 | 2 |
| 104–108 | 170–176 | 1 |
|  | Полуботинки мужские кожаные | пара | Верх обуви: кожа натуральная.  Подкладка: трикотажный материал, спилок подкладочный .  Подносок: композитный материал (200 Дж).  Подошва: двухслойная, полиуретан / термопластичный полиуретан. Подошва маслобензостойкая .  Рисунок протектора подошвы обеспечивает хорошую сцепляемость с поверхностями.  Метод крепления: литьевой.  Цвет: черный.  Полуглухой клапан-язык | 93 | 42 | - | 14 |
| 43 | - | 23 |
| 44 | - | 31 |
| 45 | - | 16 |
| 46 | - | 9 |
|  | Полуботинки кожаные | пара | Верх обуви: натуральная гладкая кожа .  Подкладка: текстильный материал, подкладочное полотно.  Подносок: композитный материал (200 Дж).  Подошва: двухслойная, полиуретан + нитрильная резина или трехслойная - полиуретан/термополиуретан/термополиуретан.  Метод крепления: литьевой.  Обязательное наличие кевларовой антипрокольной стельки.  Полуглухой клапан-язык.  Мягкий кант из натуральной кожи | 29 | 42 |  | 2 |
| 43 |  | 9 |
| 44 |  | 16 |
| 45 |  | 1 |
| 46 |  | 1 |
|  | Полуботинки женские кожаные | пара | Верх обуви: кожа натуральная водоотталкивающая.  Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный .  Подносок: композитный материал (200 Дж).  Мягкий кант. Защита от нефтепродуктов, кислот и щелочей концентрации до 20%, механических воздействий и общих производственных загрязнений.  Подошва: двухслойная, полиуретан.термополиуретан  Метод крепления: литьевой.  Цвет: черный, с контрастной отделкой | 5 | 38 |  | 3 |
| 39 |  | 2 |
|  | Ботинки мужские кожаные для сварочных работ | пара | Верх обуви: кожа натуральная.  Защитный клапан из натуральной кожи, предотвращающий попадание внутрь обуви окалины и брызг расплавленного металла  Подкладка: спилок подкладочный, материал трикотажный объемный.  Мягкий кант.  Подносок: композитный материал (Мун 200).  Подошва: двухслойная, полиуретан и нитрильная резина. Защита от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий, растворов щелочей концентрации до 20%, кратковременного (60 с) контакта с поверхностями, нагретыми до температуры 300°С, и общих производственных загрязнений. Рисунок протектора подошвы обеспечивает хорошую сцепляемость с поверхностями  Метод крепления: литьевой.  Цвет: черный. | 6 | 43 |  | 1 |
| 44 |  | 4 |
| 45 |  | 1 |
|  | Перчатки трикотажные с ПВХ-покрытием ладони (10 класс) | пара | Состав: пряжа хлопкополиэфирная (содержание хлопка не менее 80%). ПВХ-покрытие ладони. Класс вязки 10. | 1284 | 8 | - | 1284 |
|  | Перчатки «латексные | пара | 100% латекс. Гипоаллергенное х/б напыление внутри перчатки. Рельефная поверхность ладони. Толщина: не менее 0,35 мм.  Длина: 300 мм. | 612 | XL (10) | - | 612 |
|  | Куртка мужская зимняя | шт. | Ткань верха: 100% нейлон или микрофибра (полиэфир-100%) с ПВХ водонепроницаемым ветрозащитным покрытием и водоотталкивающей отделкой, плотность не менее 100 г/кв.м.  Утеплитель: «Филгуд», 150 г/кв.м, 2 слоя (или аналог синтепон)  Подкладка: 100% полиэстер.  Куртка с многофункциональными прорезными карманами карго на молнии на груди и по бокам. Внутренняя часть воротника-стойка. Регулируемые по ширине пояс и манжеты. Капюшон съемный, регулируется по лицевому вырезу. Застежка на молнии. Карман на левом рукаве на молнии. | 29 | 96–100 | 182–188 | 9 |
| 104–108 | 170–176 | 3 |
| 104–108 | 182–188 | 13 |
| 112–116 | 182–188 | 4 |
|  | Брюки мужские зимние | шт. | Ткань верха: 100% нейлон (или аналог-100 % полиэфир) c полиуретановым водонепроницаемым ветрозащитным покрытием и водоотталкивающей отделкой, плотность не менее 120 г/кв.м.  Утеплитель: «Филгуд», 100 г/кв.м, 2 слоя (или аналог - синтепон, 100 г/м², 2 слоя)  Подкладка: 100% полиэстер.  Цвет: черный. | 29 | 96–100 | 182–188 | 9 |
| 104–108 | 170–176 | 3 |
| 104–108 | 182–188 | 13 |
| 112–116 | 182–188 | 4 |
|  | Куртка мужская зимняя | шт. | Ткань верха: 100% полиэстер или микрополиэфир, мембранная, ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, с водоотталкивающей отделкой, плотность не менее 150 г/кв.м.  Утеплитель: Шелтер® Микро 120 г/кв.м, 3 слоя или Холлофайбер-Профи, 150 г/м², 3 слоя.  Подкладка: 100% полиэстер.  Сигнальные элементы: вставки и кант из световозвращающего материала.  Куртка с удлиненной фигурной спинкой. Застежка на двухзамковую молнию и внешний ветрозащитный клапан на кнопках. Нагрудные прорезные карманы. Утепленные нижние карманы на молнии, карманы на подкладке. Рукава специальной конструкции позволяют легко сгибать руки; манжеты с хлястиком и регулировкой на кнопках. Рукава и низ куртки регулируются по объему. Воротник-стойка утеплен мягким флисом. Съемный утепленный капюшон с регулировкой объема и фиксацией ушек. На талии кулиска для регулирования объема. Съемная на молнии внутренняя ветрозащитная юбка. | 2 | 96–100 | 182–188 | 1 |
| 104–108 | 182–188 | 1 |
|  | Полукомбинезон мужской зимний | шт. | Ткань верха: 100% полиэстер (или аналог-100% полиэфир), мембранная, ветрозащитная, дышащая, морозостойкая, с водоотталкивающей отделкой, плотность не менее 150 г/кв.м.  Утеплитель: Шелтер® Микро 120 г/кв.м, 2 слоя или Холлофайбер-Профи, 150 г/м², 2 слоя.  Подкладка: 100% полиэстер.  Сигнальные элементы: вставки и кант из световозвращающего материала.  Полукомбинезон с застежкой на двухзамковую молнию, c боковыми и нагрудным карманами. В области колен дополнительный объем и подрез на задних половинках для удобства. Бретели из эластичной тесьмы регулируются по длине. На спине эластичная тесьма, что обеспечивает хорошую посадку. Внизу боковых швов пуфта с молнией. | 2 | 96–100 | 182–188 | 1 |
| 104–108 | 182–188 | 1 |
|  | Костюм мужской зимний для сварщика | шт. | Ткань верха: (100% хлопок) с огнестойкой отделкой Proban®, плотность не менее 410 г/кв.м.  Утеплитель: огнестойкий синтетический, 100 г/кв.м, куртка – 3 слоя, брюки – 2 слоя (или аналог- шерстон, 2 слоя –куртка, брюки)  Подкладка: бязь (100% хлопок).  Максимальное количество защитных накладок (на куртке: спереди, на боковых частях, в области плеч, на рукавах; на брюках – спереди, сбоку, по шаговым швам и сзади) для защиты от прожигания и высоких температур. Съемный негорючий утеплитель. Куртка с правосторонней потайной застежкой, с внутренним ветрозащитным клапаном из основной ткани для защиты от попадания искр внутрь и от холода. Конструкция рукава соответствует основному положению руки сварщика при работе, что уменьшает усталость. Конструкция карманов исключает попадание окалины в карман. Внутренний карман для документов.  Брюки с завышенным утепленным поясом в области поясницы, с боковыми застежками на пуговицы, для удобства в среднем шве брюк предусмотрена молния. | 1 | 96–100 | 182–188 | 1 |
|  | Ботинки кожаные меховые | пара | Верх обуви: кожа натуральная.  Подкладка: мех  Подносок: композитный материал или сталь (Мун 200).  Подошва: двухслойная, полиуретан + нитрильная резина или - полиуретан+полиуретан.  Метод крепления: литьевой.   * Рисунок протектора подошвы обеспечивает хорошую сцепляемость с поверхностью, обладает эффектом самоочищения. * Клапан-язык исключает попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли, изготовлен из натуральной кожи. * Мягкий кант из натуральной кожи защищает от боковых ударов и обеспечивает комфорт. | 6 | 43 |  | 1 |
| 44 |  | 4 |
| 45 |  | 1 |
|  | Ботинки мужские кожаные меховые | пара | Верх обуви: кожа натуральная.  Подкладка: мех натуральный  Подносок: защитный (200Мун)  Подошва: двухслойная, полиуретан и нитрильная резина или полиуретан/термополиуретан.  Метод крепления: литьевой.  Цвет: черный.   * Рисунок протектора подошвы обеспечивает хорошую сцепляемость с обледенелыми и замасленными поверхностями. Обладает эффектом самоочищения. * Полуглухой клапан-язык исключает попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли; изготовлен из стойкого к истиранию материала и натуральной кожи. * Мягкий кант защищает от боковых ударов и обеспечивает комфорт.   Подкладка из спилка подкладочного.   * Вкладная стелька обеспечивает поглощение влаги и комфорт при носке. | 25 | 42 |  | 3 |
| 43 |  | 5 |
| 44 |  | 14 |
| 45 |  | 2 |
| 46 |  | 1 |
|  | Шапка вязаная двойная | шт. | Ткань: трикотажное полотно (100% ПАН).  Утеплитель: Тинсулейт®.  Подкладка: флис (100% полиэстер).  Цвет: темно-синий. | 11 |  |  | 11 |
|  | Кепи-бейсболка | шт. | Ткань: смесовая с повышенным содержанием хлопка (не менее 70% хлопок), плотность не менее 250 г/кв.м.  Жесткий козырек.  Регулировки по ширине: хлястик с креплением | 6 | 54–62(регулируемый) |  | 6 |
|  | Плащ (полиэфир с ПВХ-покрытием) | шт. | Плащ с застежкой на двухзамковую молнию с клапаном против ветра, с капюшоном, с двумя карманами с клапанами, с манжетами на рукавах. Проклейка швов специальной лентой. Ткань: 100% полиэфир с ПВХ-покрытием с изнаночной стороны, плотность 225 г/кв.м. Водоупорность ткани – не менее 5 000 мм вод. ст.  Цвет: темно-синий. | 27 | 96–100 | 182–188 | 11 |
| 104–108 | 170–176 | 3 |
| 104–108 | 182–188 | 6 |
| 112–116 | 170–176 | 3 |
| 112–116 | 182–188 | 4 |
|  | Сапоги ПВХ | пара | Верх обуви: ПВХ.  Подкладка: трикотаж.  Подносок: металлический (Мун 200).  Подошва: однослойный ПВХ.  Метод крепления: литьевой.  Высота: 38 см. | 52 | 42 |  | 6 |
| 43 |  | 14 |
| 44 |  | 23 |
| 45 |  | 4 |
| 46 |  | 5 |
|  | Очки защитные | шт. | Открытые очки с боковой защитой и регулируемым углом наклона защитного панорамного стекла из оптически прозрачного материала Plexiglas, универсального применения. Регулируемая длина заушников. | 102 |  |  | 102 |
|  | Защитный лицевой щиток сварщика | шт. | Конструкция: корпус щитка Favori®T из термостойкого материала TermotreK® CE, откидной блок светофильтра размером 110×90 мм, внутреннее защитное поликарбонатное стекло защищает при выполнении вспомогательных работ. Наголовное крепление RAPID с плавной регулировкой размера.  Защитные свойства: надежная защита глаз и лица электросварщика от прямых излучений сварочной дуги, брызг расплавленного металла и искр.  Температурный режим: от –40 до +80 °С.  Масса: не более 445 г. | 3 |  |  | 3 |
|  | Противоаэрозольная полумаска фильтрующая (респиратор) | шт. | Специальная конструкция, посредством которой респиратор плотно прилегает к любому типу лица. Регулируемый носовой зажим. Специальная V-образная насечка на фронтальной поверхности для удержания формы. Фильтр 3М™ Filter Media | 72 |  |  | 72 |
|  | Комбинезон одноразовый для окрасочных работ | шт. | Одноразовый комбинезон. 100% полипропилена «cпанбонд» (плотность 40 г/кв.м) – нетканого безворсового материала.  Застежка: на молнии. Капюшон. Цвет: белый | 146 | L (96-100) |  | 70 |
| XL (52-54) |  | 76 |
|  | Перчатки утепленные | пара | Материал: высококачественные зимние перчатки из акрила (10 класс вязки) с рельефным латексным покрытием.  Особенности: рельефное латексное покрытие для надежного захвата мокрых скользких предметов. Бесшовная основа из акрила с начесом для обеспечения тепла и комфорта. | 114 | 10 |  | 114 |
|  | Краги пятипалые сварщика | пара | Материал - кожевенный спилк толщиной не менее 1,0 мм с подкладкой из х/б ткани. Повышенная стойкость к механическим воздействиям, повышенным температурам, искрам, брызгам расплавленного металла. Цвет: серый | 36 | 10 |  | 36 |
|  | Жилет сигнальный | шт. | Ткань: 100% полиэстер, плотность 120 г/кв.м.  Световозвращающий материал: лента шириной 5 см, обеспечивает хорошую видимость.  Цвет: флуоресцентный желтый. | 33 | 96–100 |  | 25 |
| 104–108 |  | 8 |
|  | Привязь страховочная | шт. | Четыре регулировочные пряжки. Регулировка высоты страховочной точки на спине для правильного расположения.  Две страховочные точки: на спине и груди.  Размер: 2 (арт. vst 041 2).  Обхват пояса: 75–160 см.  Обхват бедра: 50–90 см.  Рост пользователя: 170–200 см.  Масса привязи: 1260 г. | 17 | Размер 2 |  | 17 |
|  | Строп огнеупорный для привязи | шт. | Строп выполнен из полиамида в кевларовой защитной оплетке или с арамидным покрытием.  Узлы стропа защищены прозрачной термоусадочной пленкой с возможностью визуального контроля. С обоих концов стропа находятся карабины. Коуши защищены пластиковыми кольцами от истирания стропа карабинами.  Условия эксплуатации: от −30 до +50 °С  Температура карбонизации: +475 °С  Типы карабинов: AZ011 и AZ022.  Диаметр стропа: не менее 11 мм.  Длина стропа: 2 м. | 3 | - |  | 3 |
|  | Строп капроновый с амортизатором для привязи | шт. | Отличительные характеристики: страховочный строп из полиамидного шнура диаметром 12 мм с разрывным ленточным амортизатором. На одном конце крюк-карабин с самозакрывающимся замком.  Тип карабинов: AZ002, AZ022.  Диаметр стропа: 12 мм  Длина стропа: 2 м.  Регулировка длины стропа | 14 | - |  | 14 |
|  | Блокирующее устройство | шт. | Блокирующее устройство с автоматическим возвратом ленты. Встроенный амортизирующий элемент, действующий по принципу ремня безопасности в автомобиле.  Длина ленты не менее 2 м Материал ленты: полиамид Ширина ленты: 50 мм | 15 | - |  | 15 |

Требования, предъявляемые к товару:

Поставляемый товар должен быть новым, не бывшим в эксплуатации, без дефектов и повреждений, в заводской упаковке, обеспечивающей транспортировку товара без повреждений. При поставке товара Поставщик предоставляет Заказчику документы, подтверждающие соответствие товара требованиям законодательства РФ (все СИЗ должны иметь сертификаты соответствия таможенного союза или декларацию соответствия таможенного союза о соответствии требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»)

Место поставки товара: НАО «Красная поляна», Краснодарский край, г. Сочи, пос. Красная поляна, с. Эсто-Садок, территория курорта «Горки Город», здание «Шайба».

Спецификацию разработал:

Главный специалист по охране труда управления кадровой политики А. С. Оселедец