Приложение № 4

**Технические требования к специальной одежде,**

**специальной обуви и другим видам СИЗ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование СИЗ** | **Технические требования** | **ОП в г. Комсомольск-на-Амуре, ОП в г.Рязань** | **ОП г. Тихорецк** | **ОП**  **в г. Новокузнецк ОП в г. Гурьевск,**  **ОП в г. Таштагол,**  **ОП в пгт. Шерегеш, ОП г. Смышляевка, ОП г. Сертолово, ОП г. Бородино, ОП г. Кингисепп.** |
| **1** | Средства для защиты от бактериологических вредных факторов (дезинфицирующие)  (работы, выполняемые в закрытой специальной обуви) 100 мл | По 100 мл |  |  |  |
| **2** | Комплект для защиты от воды (куртка, брюки) | Костюм сигнальный влагозащитный, флуоресцентный | Для составителей поездов |  |  |
| **3** | Мыло туалетное (100гр) | Мыло фасованное в бруски по 100 или 200 гр. |  | Нужны бруски только по 100 г (т. к. выдача в месяц на 1 человека 300 г) | По 100 гр. |
| **4** | Крем защитный (гидрофильного действия) | Крем защитный гидрофильного действия, фасованное в тубы по 100 мл. или 200 мл. защищает кожу от технических масел, смазок, нефтепродуктов, сажи, графита, стекловолокна, органических растворителей, красок, СОЖ на основе масел, различных видов производственной пыли и других водонерастворимых рабочих материалов |  |  | По 200 мл. |
| **5** | Крем регенерирующий | Крем регенерирующий, фасованный в тубы по 100 мл. или 200 мл. Предназначенный для питания, смягчения, увлажнения и эффективной регенерации кожи рук и лица после выполнения работ, связанных с применением веществ раздражающего действия |  |  | По 200 мл. |
| **6** | Паста очищающая (200гр) | Паста фасованная в емкости по 200 мл. Предназначенная для эффективной очистки и удаления масла, смазок, битума, сажи, производственной пыли, грязи и других загрязнений с кожи руки |  | Без замечаний | По 200 мл. |
| **7** | Крем от насекомых (200 мл) |  |  |  | По 200 мл. |
| **8** | Перчатки нейлоновые с нитриловым покрытием (Микронит) | Основа - полиэфирная. Покрытие - гладкий нитрил. Область покрытия - 1/2. Размеры: 9, 10, 11  ТР ТС 019/2011. Обливка ладони и пальцев с тыльной полностью. Должны выдерживать контакт с маслом и смазками, не допуская контакта загрязнений с кожей работников |  |  |  |
| **9** | Перчатки нитриловые, манжет- крага, полный облив | Материал основы: Хлопок Материал покрытия: Нитрил Тип/стиль покрытия С полным покрытием Стиль манжеты Трикотажная манжета Цвет Синий Размер 8, 9, 10 Длина, мм 245 - 265 Рекомендовано для Строительные материалы, бетон, кирпичи и плитка Наструганная древесина, сухая штукатурка и грубая фанера Грубое литье и металлические стержни Холодное пластиковое литьё Сортовая сталь, листовой металл, банки и прочие изделия из металла Прокладка кабелей в тяжелых условиях Уборка улиц и сбор мусора ТР ТС 019/2011 |  |  |  |
| **10** | Перчатки трикотажные х/б с точечным покрытием 5-ти нитка | Материал: Хлопок, полиэфир (хлопок не менее 70%) Класс вязки не менее 13 ТРТС 019/2011 |  |  |  |
| **11** | Перчатки кислотостойкие (защита от керосина) | Защита от керосина |  |  |  |
| **12** | Перчатки спилковые с текстильными вставками | Материал основы (подкладки): Ткань; хлопок, на ладони и пальцах Рабочая поверхность (материал покрытия): Спилок КРС; ВС/С Конструкция: крага х/б, комбинированные спилок/хлопковая ткань Длина: 270 мм |  | Наивысшие показатели по стойкости к истиранию и механической прочности.  Размер: 10. |  |
| **13** | Краги спилковые | Материал: кожевенный спилок толщиной не менее 1,2 мм, Швы должны быть сшиты огнестойкой пара-арамидной нитью и усилены вставками из кожи. Ладонная часть усилена кожаной вставкой. Длина: не менее 350 мм.  Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011 |  |  |  |
| **14** | Краги спилковые утепленные | Материал: кожевенный спилок толщиной не менее 1,2 мм, утеплитель искусственный мех. Швы должны быть сшиты огнестойкой пара-арамидной нитью и усилены вставками из кожи. Ладонная часть усилена кожаной вставкой. Длина: не менее 350 мм.  Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011 |  |  |  |
| **15** | Рукавицы брезентовые | Ткань «двунитка», плотность: 230 г/м2. Наладонник усилен брезентом, плотность: 450 г/м2. Это позволяет использовать их при такелажных работах, с литьем, кирпичом. Армированная нить. Двойная строчка. Гигиеничны: рука свободно дышит. ГОСТ 12.4.010–75. |  |  | Наладонник усилен брезентом! |
| **16** | Перчатки ПВХ морозостойкие | Морозоустойчивые (до-40-45С) маслобензостойкие перчатки с ПВХ покрытием, утепленные подкладкой из х/б материала. Морозостойкое ПВХ покрытие, шероховатая поверхность Внутренняя поверхность: утепленная подкладка из акрилового трикотажа с начесом Манжет: Жесткая крага Применение: нефтегазодобывающая промышленность, химическая промышленность, перерабатывающие производства, строительство, сельское хозяйство Размер: 11 |  |  |  |
| **17** | Костюм для защиты от пониженных температур для сварщика | Комплектация: куртка и брюки с высоким поясом Защита от искр, брызг расплавленного метала и окалин не ниже 2 класса)  Ткань: хлопок – 100% с огнестойкой отделкой, плотность не менее 480%, МВО, К50 Подклад: хлопок – 100%  Утеплитель: синтетический утеплитель с огнестойкой отделкой (плотность не менее 300 г/м²)  Застежка: потайная на пуговицах Капюшон: пристегивается на пуговицах Цвет: синий, серый, хаки, черный Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011.  Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация.  ГОСТ 12.4.250-2013 ГОСТ Р 12.4.297-2013 ГОСТ Р 12.4.236-2011 |  |  |  |
| **18** | Костюм для сварщика | Комплектация: куртка, брюки.  Ткань: 100 % хлопок с огнестойкой отделкой, плотность не менее 470 г/м², МВО, К50 Подклад: хлопок - 100 % хлопок с огнестойкой пропиткой Застежка: потайная на пуговицах  Цвет: черный, серый, синий, зеленый (возможны вставки) Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца.  Страна изготовитель - Российская Федерация, ГОСТ Р 12.4.247-2008. |  |  |  |
| **19** | Костюм (куртка) для защиты от пониженных температур | Комплектация: куртка с капюшоном, полукомбинезон или брюки с завышенной спинкой, съемная подкладка Ткань: смесовая, (хлопок, полиэфир), полиэфир - не менее 60 %, ВО, ветрозащитная ткань Утеплитель: синтетический утеплитель, плотность не менее 150 г/м², (куртка 3 слоя – не ме-нее 150 г/м², брюки 2 слоя не менее 150 г/м²) Подклад: 100% нейлон или полиэфир Регулировки по ширине: по поясу, низу куртки, поясу брюк, манжеты с эластичной тесьмой на текстильной застежке. Усиленные накладки: на рукавах куртки, в области коленей, по низу шаговых швов Световозвращающий материал: лента шириной не менее 5 см. Застежка: потайная на пуговицах Капюшон: съемный, утепленный, с регулировкой Воротник: стойка со съемным меховым воротником Цвет: синий (возможны вставки) Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.236-2011 | Нужен костюм зимний сигнальный из антистатической ткани для составителей поездов | Светоотражающая полоса (вставка) | Для  3-го климатического  пояса |
| **20** | Костюм (Брюки / Полукомбинезон) для защиты от пониженных температур | Комплектация: куртка с капюшоном, полукомбинезон или брюки с завышенной спинкой, съемная подкладка Ткань: смесовая, (хлопок, полиэфир), полиэфир - не менее 60 %, ВО, ветрозащитная ткань Утеплитель: синтетический утеплитель, плотность не менее 150 г/м², (куртка 3 слоя – не ме-нее 150 г/м², брюки 2 слоя не менее 150 г/м²) Подклад: 100% нейлон или полиэфир Регулировки по ширине: по поясу, низу куртки, поясу брюк, манжеты с эластичной тесьмой на текстильной застежке Усиленные накладки: на рукавах куртки, в области коленей, по низу шаговых швов Световозвращающий материал: лента шириной не менее 5см. Застежка: потайная на пуговицах Капюшон: съемный, утепленный, с регулировкой Воротник: стойка со съемным меховым воротником Цвет: синий (возможны вставки) Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.236-2011 | Нужен костюм зимний сигнальный из антистатической ткани для составителей поездов | Светоотражающая полоса (вставка)  Лучше полукомбинезон | Для  3-го климатического  пояса |
| **21** | Костюм (Куртка) для защиты от общих производственных загрязнений | Комплектация: куртка, брюки. Ткань: смесовая, (полиэфир, хлопок) **хлопок –** **не менее 60%,** плотность - не менее 210 г/м², МВО Цвет: серый, синий, морская волна (возможны вставки). Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ 12.4.280-2014 | Нужен костюм летний сигнальный из антистатической ткани для составителей поездов | Ткань: саржа, 100% хлопок, не менее 250 г/м², водоотталкивающая пропитка  Отделка – светоотражающая полоса (вставки) |  |
| **22** | Костюм (Брюки / Полукомбинезон) для защиты от общих производственных загрязнений | Комплектация: куртка, брюки. Ткань: смесовая, (полиэфир, хлопок) **хлопок –** **не менее 60%,** плотность - не менее 210 г/м², МВО Цвет: серый, синий, морская волна (возможны вставки). Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация.  ГОСТ 12.4.280-2014 | Нужен костюм летний сигнальный из антистатической ткани для составителей поездов | Ткань: саржа, 100% хлопок, не менее 250 г/м², водоотталкивающая пропитка  Отделка – светоотражающая полоса (вставки)  Лучше брюки, а не полукомбинезон |  |
| **23** | Ботинки кожаные с жестким подноском утепленные | 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 Размер: 37 - 48 Особенности модели: Подошва 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 |  | Замечаний нет | Для  3-го климатического  пояса |
| **24** | Ботинки кожаные с жестким подноском | Верх обуви: натуральная кожа Подкладка: текстильный материал Подносок: композитный (не менее 200 Дж) Метод крепления: литьевой. Тип подошвы: двухслойная или трехслойная, полиуретан, проколозащитная Высота: не менее 20 см.  Вес пары: не больше 1,5 кг.  Цвет: черный, серый, синий (возможны вставки) Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца Страна изготовитель - Российская Федерация.  ГОСТ Р 12.4.187-97 |  | Замечаний нет |  |
| **25** | Сапоги кожаные утепленные | Верх обуви: натуральная кожа термоустойчивая, водоотталкивающая (юфти) толщиной не менее 1,8 мм.  Утеплитель: натуральный мех Подносок: композитный (не менее 200 Дж) Высота: не менее 30 см. Тип подошвы: двухслойная или трехслойная, полиуретан/нитрильная резина (от -45°С до +300°С) Метод крепления: литьевой Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца Страна изготовитель - Российская Федерация.  ГОСТ Р 12.4.187-97 не допускается наличие пряжек, и других предметов способных зацепиться | Сапоги очень хорошо утепленные до -40 для составителей поездов |  | Для  3-го климатического  пояса |
| **26** | Сапоги из ПВХ с жестким подноском/ в том числе со съёмным утеплённым чулком, для межсезонья. | Верх обуви: ПВХ. Подкладка: трикотаж Тип подошвы: однослойная, плотный ПВХ (от -10 °C до +30 °C) Подносок: металлический или композитный (не менее 200 Дж) Метод крепления: литьевой.  Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Страна изготовитель - Российская Федерация.  Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТУ 2590-003-5166 4612-2013 |  |  |  |
| **27** | Комбинезон одноразовый для покрасочных работ | ЦВЕТ: белый -Плотность материала 35 гр./м² -Высокая воздухопроницаемость материала  ТР ТС 019/2011 |  |  |  |
| **28** | Жилет сигнальный на пуговицах с карманами | Способ застегивания –пуговицы  2 класс (ГОСТ 12.4.281-2014) Ткань: трикотажное полотно, полиэфир – 100%, плотность 120 г/м²  Цвет: флуоресцентный желтый или оранжевый Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 |  | Цвет оранжевый  Светоотражающая вставка  Логотип компании на спинке (верхняя часть) | 1). Принципиально закупать жилеты на пуговицах, т.к. на липучках после стирки не застёгиваются.  И пожелания работников – наличие карманов, чтобы положить телефон радиостанцию, ключи и прочие принадлежности.  2). Жилеты в 2-х цветовых гаммах – оранжевый и салатовый (для новеньких работников, проходящих стажировку). |
| **29** | Каска защитная | Комплектация: высокоустойчивый пластик, храповая регулировка размера оголовья, укороченный козырек каски, конструкция должна предполагать применение дополнительных СИЗ: наушников, лицевых щитков, щитков сварщика, подшлемника.  Температурный режим: от −50 до +50 °С. Масса: не более 240г. Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011 |  | Цвет - оранжевый | В двух цветах – белый и оранжевый. |
| **30** | Каска- кепка защитная | Материал верха - х/б, материал вставки – полиэтилен низкого давления (ПНД). Каскетка оснащена мягким амортизатором из пенополиуретана, дублированного трикотажем. Верхняя часть каскетки имеет 4 вентиляционных отверстия. Изменение размера обеспечивается при помощи застежки на ленте «контакт».  Размер оголовья: 58-62. ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.245-2007 |  |  |  |
| **31** | Очки защитные | Комплектация: закрытые панорамные очки с непрямой вентиляцией. Вращающееся крепление резинки для ношения с защитными касками. Линза из поликарбоната толщиной 2,1 мм Температурный режим от 0 до +40 °С. Оптический класс 1. Покрытие линз: стойкость к запотеванию внутри, защита от царапин снаружи. Цвет линз: прозрачный. Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011 |  | Замечаний нет | Для  3-го климатического  пояса, до -40°С с защитой от запотевания |
| **32** | Нарукавники прорезиненные | Нарукавники виниловые от кислот и щелочей концентрации до 50%, продуктов нефтепереработки, масел и жиров Ткань: ПВХ Цвет: синий, зеленый Толщина: не менее 0,2 мм. Длина: не менее 460 мм. |  |  |  |
| **33** | Фартук брезентовый | повышенной прочности, защита от стружки |  |  |  |
| **34** | Нарукавники брезентовые | повышенной прочности, защита от стружки |  |  |  |
| **35** | Респиратор противо-газоаэрозольный с клапаном выдоха | Полумаска фильтрующая (респиратор) 9925 с дополнительной защитой от сварочных дымов, органических соединений и озона с клапаном выдоха (FFP2, до 12 ПДК) производитель 3М |  |  |  |
| **36** | Перчатки утепленные ХВАТКА ® | Материал: фурнитурная натуральная кожа КРС, плотная смесовая ткань;  утеплитель: мех искусственный;  характеристики кожи: сорт А, толщина 1,0-1,4 мм;  особенности кроя: цельная ладонная часть;  манжета: усиленная широкая крага;  цвет: кожа – бежевая или желтая; ткань – синяя;  особенности: перчатки с двойными швами, стойкие к истиранию, проколам и разрывам, характеризуются механической долговечностью и прочностью. |  |  | Для  3-го климатического  пояса, до -40°С |
| **37** | Жилет утепленный | (внешнее покрытие ткань типа «Оксфорд», утеплитель синтепон. Застежка на молнию. Боковые утепленные карманы, внутренние карманы. Удлиненная спинка.) |  |  |  |
| **38** | Белье нательное | Комплектация: фуфайка, кальсоны Материал: хлопок 100% Цвет: серый, черный, зеленый Рост: 158-164, 170-176, 182-188, 194-200 Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124 Страна изготовитель - Российская Федерация. Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011 |  |  |  |
| **39** | Плащ для защиты от воды | Ткань: 100% полиэфир, водоупорность не менее 5000 мм. Цвет: синий, черный Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ 12.4.134-83 |  | Замечаний нет |  |
| **40** | Жилет сигнальный на пуговицах с карманами | Способ застегивания –пуговицы  2 класс (ГОСТ 12.4.281-2014) Ткань: трикотажное полотно, полиэфир – 100%, плотность 120 г/м²  Цвет: флуоресцентный желтый или оранжевый Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 |  | Цвет оранжевый  Светоотражающая вставка  Логотип компании на спинке (верхняя часть) | Цвет оранжевый  Светоотражающая вставка  Логотип компании на спинке (верхняя часть) |
| **41** | Брюки мужские лето для административно-управленческого персонала | Ткань: «Индестрактибл» с отделкой «Дюраклин». Состав: полиэстер – 65%, хлопок – 35%, плотность 245 г/м2 пр-во Klopman (Италия). Брюки прямые с застежкой на тесьму "молния". На левом боковом шве двойной карман, большой с фигурным клапаном с застежкой на потайную кнопку. На правом боковом шве двойной накладной карман для инструментов. По низу наколенников вход в карман для амортизационных накладок с текстильной застежкой. Пояс с застежкой на потайную кнопку, и потайную пуговицу. На правой задней половинке стропа для инструментов. Вставки из световозвращающей ленты.  Использование деталей из эластичной ткани «Кордура»: -на поясе задних половинок брюк - для комфортного прилегания брюк к пояснице; -на передних половинках брюк над наколенниками - для удобства при приседаниях и сгибания ног в коленях. Цвет: синий с черным Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **42** | Брюки женские лето для административно-управленческого персонала | Ткань: "Индестрактбл" с отделкой "Дюраклин" Состав: полиэстер - 65%, хлопок - 35%, плотность 245 г/м² пр-во Klopman (Италия) Застежка: центральная на молнии с пуговицей на поясе Карманы: на передних и задних половинках, на левом боковом шве Эластичные вставки: кокетка на поясе на задних половинках, вставки над наколенниками Усилительные накладки: наколенники из ткани "Кордура" Разрезы по низу боковых швов с застежкой на молнию Светоотражающие элементы: полосы на передних половинках Цвет: васильковый с темно-синим Размер: 80-84, 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124 Рост: 170-176, 182-188, 158-164 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **43** | Полукомбинезон мужской лето | для административно-управленческого персонала Ткань: «Индестрактбл» с отделкой "Дюраклин" Состав: полиэстер – 65%, хлопок – 35%, плотность 245 г/м² пр-во Klopman (Италия). Застежка: гульфик на молнии в среднем шве, карабины на лямках Карманы: накладные - на грудке, на задних половинках, на боковых швах; на передних половинках с наклонным входом. Усилительные накладки: наколенники из ткани "Кордура" со входами под амортизационные вкладыши. Светоотражающие элементы: лента на передних половинках, пиктограммы на лямке Использование деталей из эластичной ткани "Кордура": на передних половинках над наколенниками - для удобства при приседаниях и сгибания ног в коленях. Цвет: васильковый с темно-синим Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **44** | Полукомбинезон женский лето | для административно-управленческого персонала Ткань: «Индестрактбл» с отделкой "Дюраклин" Состав: полиэстер – 65%, хлопок – 35%, плотность 245 г/м² пр-во Klopman (Италия). Застежка: гульфик на молнии в среднем шве, карабины на лямках Карманы: накладные - на грудке, на задних половинках, на боковых швах; на передних половинках с наклонным входом. Усилительные накладки: наколенники из ткани "Кордура" со входами под амортизационные вкладыши. Светоотражающие элементы: лента на передних половинках, пиктограммы на лямке Использование деталей из эластичной ткани "Кордура": на передних половинках над наколенниками - для удобства при приседаниях и сгибания ног в коленях. Цвет: васильковый с темно-синим Размер: 80-84, 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124 Рост: 170-176, 182-188, 158-164 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **45** | Куртка женская лето для административно-управленческого персонала | Ткань: "Индестрактбл" с отделкой "Дюраклин" Состав: полиэстер - 65%, хлопок - 35%, плотность 245 г/м² пр-во Klopman (Италия) Застежка: центральная на молнии, планка на потайных кнопках Воротник: стойка с застежкой на кнопку Регулировки: манжеты на кнопках, сборка на резинку по талии на спинке Карманы: боковые карманы на молнии в швах Эластичные вставки: эргономичные налокотники, вставки на спинке Светоотражающие элементы: ленты на полочках и спинке, пиктограммы защитных свойств на воротнике Вентиляционные отверстия: люверсы в области пройм Цвет: васильковый с темно-синим Размер: 80-84, 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124 Рост: 170-176, 182-188, 158-164 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **46** | Куртка мужская лето для административно-управленческого персонала | Ткань: «Индестрактибл» с отделкой «Дюраклин». Состав: полиэстер — 65%, хлопок — 35%, плотность 245 г/м², пр-во Klopman (Италия). Куртка с центральной застежкой на тесьму «молния» закрытую планкой c застежкой на потайные кнопки. Воротник — стойка. Верхние и боковые карманы с застежкой на тесьму «молния». На подкладке верхнего кармана левой полочки расположен внутренний накладной карман. Для регулирования объема по низу нашиты хлястики с потайной застежкой на кнопки. Вентиляционные отверстия — люверсы. Вставки из световозвращающей ленты: на полочках и спинке. Вставки из эластичной ткани «Кордура»: - На спинке куртки — для удобства в спине при работе в наклоненном состоянии; - В области локтей — для удобства сгибания рук в локтях. Цвет: васильковый с темно-синим Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **47** | Куртка мужская зима для административно-управленческого персонала | IV и Особый климатические пояса Ткань: «Реинфорс Рипстоп», полиэфир – 100%, 135 г/м², ПУ мембрана «дышащая», МВО, К20. Утеплитель: «Шелтер®Микро», 150 г/м², 3 слоя Застежка: на молнии, с ветрозащитной планкой с застежкой на потайные кнопки. Капюшон: с козырьком, утепленный, несъемный Карманы: верхние прорезные с застежкой на молнию, нижние боковые с застежкой на молнию, внутренние - карман для документов на молнии, нижние для документов больших форматов, карман формата А4 с входом под ветрозащитной планкой. Защитные элементы: ветрозащитная планка, трикотажные манжеты, ветрозащитная юбка. Регулировки по ширине: по низу эластичным шнуром с фиксаторами, лицевому вырезу и глубине капюшона, эластичная тесьма в манжетах рукавов с хлястиком на текстильной застежке. Световозвращающие элементы: по полочкам, спинке Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **48** | Куртка женская зима для административно-управленческого персонала | IV и Особый климатические пояса Ткань: «Реинфорс Рипстоп», полиэфир – 100%, 135 г/м², ПУ мембрана «дышащая», МВО, К20. Утеплитель: «Шелтер®Микро», 150 г/м², 3 слоя Застежка: на молнии, с ветрозащитной планкой с застежкой на потайные кнопки. Капюшон: с козырьком, утепленный, несъемный Карманы: верхние прорезные с застежкой на молнию, нижние боковые с застежкой на молнию, внутренние - карман для документов на молнии, нижние для документов больших форматов. Защитные элементы: ветрозащитная планка, трикотажные манжеты, ветрозащитная юбка. Регулировки по ширине: по низу эластичным шнуром с фиксаторами, лицевому вырезу и глубине капюшона, эластичная тесьма в манжетах рукавов с хлястиком на текстильной застежке. Световозвращающие элементы: по полочкам, спинке Размер: 80-84, 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124 Рост: 170-176, 182-188, 158-164 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **49** | Полукомбинезон женский зима для административно-управленческого персонала | IV и Особый климатические пояса Ткань: «Реинфорс Рипстоп», полиэфир – 100%, 135 г/м², ПУ мембрана «дышащая», МВО, К20. Утеплитель: «Шелтер®Микро», 150 г/м², 2 слоя Застежка: на молнии с ветрозащитной планкой Карманы: прорезной с молнией на грудке, боковые с застежкой на молнию и клапанами. Защитные элементы: наколенники, усилительные накладки на задних половинках, снегозащитная юбка внутри, усилительные накладки по низу брюк. Регулировки по ширине: эластичная тесьма по поясу, бретели с эластичной тесьмой и рамкой, молнии по боковым швам. Световозвращающие элементы: по низу Размер: 80-84, 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124 Рост: 170-176, 182-188, 158-164 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  | Для 3-го климатического пояса |
| **50** | Полукомбинезон мужской зима для административно-управленческого персонала | IV и Особый климатические пояса Ткань: «Реинфорс Рипстоп», полиэфир – 100%, 135 г/м², ПУ мембрана «дышащая», МВО, К20. Утеплитель: «Шелтер®Микро», 150 г/м², 2 слоя Застежка: на молнии с ветрозащитной планкой Карманы: прорезной с молнией на грудке, боковые с застежкой на молнию и клапанами. Защитные элементы: наколенники с карманами для амортизационных вкладышей, усилительные накладки на задних половинках, снегозащитная юбка внутри, усилительные накладки по низу брюк. Регулировки по ширине: эластичная тесьма по поясу, бретели с эластичной тесьмой и рамкой, молнии по боковым швам. Световозвращающие элементы: по низу Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  | Для 3-го климатического пояса |
| **51** | Брюки мужские зима для административно-управленческого персонала | IV и Особый климатические пояса Ткань: «Реинфорс Рипстоп», полиэфир – 100%, 135 г/м², ПУ мембрана «дышащая», МВО, К20. Утеплитель: «Шелтер®Микро», 150 г/м², 2 слоя Застежка: на молнии Карманы: боковые с застежкой на молнию и клапанами Защитные элементы: наколенники с карманами для амортизационных вкладышей, усилительные накладки на задних половинках, снегозащитная юбка внутри, усилительные накладки по низу брюк. Регулировки по ширине: хлястиками с текстильной застежкой по поясу, съемные бретели с эластичной тесьмой и перекрестным креплением, молнии по боковым швам. Световозвращающие элементы: по низу Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  | Для 3-го климатического пояса |
| **52** | Брюки женские зима для административно-управленческого персонала | IV и Особый климатические пояса Ткань: «Реинфорс Рипстоп», полиэфир – 100%, 135 г/м², ПУ мембрана «дышащая», МВО, К20. Утеплитель: «Шелтер®Микро», 150 г/м², 2 слоя Застежка: на молнии Карманы: боковые с застежкой на молнию и клапанами Защитные элементы: наколенники с карманами для амортизационных вкладышей, усилительные накладки на задних половинках, снегозащитная юбка внутри, усилительные накладки по низу брюк. Регулировки по ширине: хлястиками с текстильной застежкой по поясу, съемные бретели с эластичной тесьмой и перекрестным креплением, молнии по боковым швам. Световозвращающие элементы: по низу Размер: 80-84, 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124 Рост: 170-176, 182-188, 158-164 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца.  Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  | Для 3-го климатического пояса |
| **53** | Шапка трикотажная | Вязаная шапка со светоотражающими элементами для безопасности. Материал: трикотажное полотно, акрил -100% Подкладка: флис Цвет: антрацит Размер: безразмерная Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 017/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. |  | Замечаний нет | Для 3-го климатического пояса |
| **54** | Полуботинки женские лето для административно-управленческого персонала | Профессиональная обувь со специальной антибактериальной подкладкой. Современный дизайн. Верх обуви: сетчатый текстильный материал, особо устойчивый к износу Подкладка: текстильный материал Тип подошвы: двухслойная, проколозащитная Подошва: полиуретан/полиуретан (от -20°Сдо +80°С) Метод крепления: литьевой Размер: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. ГОСТ 12.4.187-84 |  |  |  |
| **55** | Ботинки женские зима для административно-управленческого персонала | Верх обуви: натуральная кожа (нубук) Утеплитель: натуральный мех Подносок: термопластичный Подошва: двухслойная, проколозащитная - Вкладная стелька; Размер: 36, 37, 38, 39, 40 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. |  |  | Для 3-го климатического пояса |
| **56** | Полуботинки мужские лето для административно-управленческого персонала | Профессиональная обувь со специальной антибактериальной подкладкой. Современный дизайн. Верх обуви: сетчатый текстильный материал, особо устойчивый к износу Подкладка: текстильный материал Тип подошвы: двухслойная Подошва: полиуретан/полиуретан (от -20°Сдо +80°С), проколозащитная Метод крепления: литьевой Цвет: синий Размер: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация.  ГОСТ 12.4.187-84 |  |  |  |
| **57** | Сапоги мужские зима для административно-управленческого персонала | Верх обуви: натуральная кожа Утеплитель: вставной утепленный чулок Низ обуви: галоша из морозостойкой резины (от -35 °C до +150 °C) Метод крепления: клеепрошивной Особенности модели: - Верх обуви изготовлен из промасленный кожи, что обеспечивает дополнительную защиту от атмосферных осадков; - Вынимаемый чулок из войлока сохраняет тепло внутри обуви в холодное время года; - Манжета на вынимаемом чулке защищает от попадания снега; - Конструкция обуви и используемые материалы позволяют комфортно эксплуатировать ее при температуре до -10 °C; - Отличная эргономика и небольшой вес; Размер: 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 ГОСТ 12.4.137-84 |  |  | Для 3-го климатического пояса |
| **58** | Жилет утепленный для административно-управленческого персонала | I и II климатические пояса Ткань: «Реинфорс Рипстоп», полиэфир – 100%, 135 г/м², ПУ мембрана «дышащая», МВО, К20. Утеплитель: «Шелтер®Микро», 150 г/м², 1 слой Застежка: на молнии Карманы: верхний прорезной с застежкой на молнию, нижние боковые с застежкой на молнию, внутренние - карман для документов больших форматов на молнии, нижний карман из сетки. Световозвращающие элементы: по полочкам, спинке Размер: 88-92, 96-100, 104-108, 112-116, 120-124, 128-132 Рост: 170-176, 182-188, 158-164, 194-200 Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация.  ГОСТ Р 12.4.280-2014 |  |  |  |
| **59** | **Футболка** для административно-технического персонала | Ткань: хлопок - 100%, 160 г/м² Цвет: серый Размер: XS, S, M, L, XL, XXL, XXXL |  |  | Цвет оранжевый |
| **60** | Шапка-ушанка | Тулья шапки-ушанки: утеплитель 100% полиэфир, обшита флисом. Ушки и нижняя часть козырька - из овчины меховой. Верх шапки-ушанки покрыт влагоотталкивающей тканью. Имеются слуховые отверстия, защищенные меховым клапаном.  Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 017/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. |  | Замечаний нет | Для 3-го климатического пояса, слуховые отверстия! |
| **61** | Кепка сигнальная | Кепка с удобным, регулирующим объем затылочным ремнем. Ткань: 100% хлопок. Цвет: оранжевый. Размеры: б/р, объём регулируется лентой контакт на затылочной части. Цвет: оранжевый.  Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 017/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. |  | Замечаний нет |  |
| **62** | Подшлемник трикотажный | Предназначен для защиты головы в условиях пониженных температур. Для рабочих строительных специальностей. Цвет: черный. Размер: безразмерный Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 017/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. | Для составителей поездов-Подшлемник флисовый- балаклава Материал: флис (100% полиэфир), плотность 280 г/кв.м. | Замечаний нет |  |
| **63** | Наушники противошумные, защитные | для защиты от шума с умеренным уровнем во всех отраслях промышленности, включая машиностроение и металлургию, при механических работах (клепка, ковка, штамповка), от воздействия внутрицеховых шумов и шума работающего оборудования. Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. |  | Замечаний нет |  |
| **64** | Перчатки утепленные | Теплые двойные перчатки полушерстяные черного цвета с точечным ПВХ нанесением на ладони. Состав: шерсть 15%, акрил 70%, хлопок 15% черный оверлок двойной + резинка. 7,5 класс вязки. Размер 10.  Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 019/2011. Предоставление образца. Страна изготовитель - Российская Федерация. |  | Замечаний нет |  |
| **65** | Крем для защиты кожи лица и рук от воздействия УФ излучений, туба 100 мл. | Крем для защиты от УФ-лучей диапазонов А, В и с суммарной степенью защиты SPF 30 |  |  |  |
| **66** | Крем для защиты кожи при работе в условиях пониженных температур, туба 100 мл. | Крем предназначен для защиты кожи лица и рук от негативных воздействий окружающей среды, таких как сильный мороз (особо низкие температуры), снег, холодная, ветреная погода. |  |  |  |
| **67** | Перчатки антивибрационные | Перчатки для защиты рук от вибрации, механических воздействий, повышенных температур и контакта с охлажденными поверхностями (до -10° С), с антиэлектростатическими свойствами. Виброзащитные перчатки из кожи с запатентованным упругодемпфирующим антивибрационным пакетом «Airgel®» и дополнительными вспененными кожаными вставками для защиты от ударов суставов тыльной стороны кисти. Верхняя часть перчаток выполнена из высококачественной кожи КРС, выделанной по специальной технологии. Материалы: Материал верха - кожа КРС Подкладка – 100% полиэфир Напульсник – упругая эластичная лента из полиэфира Антивибрационный пакет Вспененный высокомолекулярный полимер «Airgel® |  |  |  |
| **68** | Белье нательное утепленное | Функциональное белье для повседневной носки в холодную погоду - анатомический крой - плоские швы  Цвет: черный Материалы: трикотаж (100% хлопок, пл.250 г/м2)  Рост: с 158–164 по 194-200 Размер: 88-124 |  |  |  |
| **69** | Коврик диэлектрический | Материал: резина  защита от электрического тока до 20 кВ |  |  |  |
| **70** | Полуботинки кожаные с перфорацией (сандалии) | Натуральная высококачественная кожа  боковые вставки, мягкий кант и язычок из прочной плотной ткани с водонепроницаемым покрытием, для повышения износостойкости верхней части ботинок, застежка: липучка,  декоративные элементы: брендовые флажки и репликиты, петли из стропы,  световозвращающие детали для работы в условиях плохой видимости,  двухслойная подошва выполнена из ПУ/ТПУ, обладающая стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, иных нефтепродуктов, растворов кислот и щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли  подошва имеет широкий температурный диапазон использования от -35° до +120°С, проколозащитная  Цвет: черный Размер: 37–48  Страна изготовитель - Российская Федерация.  ГОСТ 12.4.187-84 |  |  | Подносок: композит (200 Дж)! |
| **71** | Сорочка с воротником «Поло» х/б, трикотаж | Трикотажное полотно пике из 100% хлопка, (100% хлопковая пряжа с длинными и средними (35–70 мм) волокнами), плотность 180 г/кв.м. |  |  |  |
| **72** | Изделия носочно-чулочные | из хлопкополиамидной пряжи черные. Состав: 80% хлопок, 15% ПА, 5% лайкра.  Цвет: черный. | из хлопкополиамидной пряжи черные. Состав: 80% хлопок, 15% ПА, 5% лайкра.  Цвет: черный. |  |  |
| **73** | Изделия носочно-чулочные | Утепленные из полушерстяной пряжи, Состав: 60% шерсть, 20% ПАН, 15% ПА, 5% лайкра. Цвет: черный. |  | Утепленные из полушерстяной пряжи, Состав: 60% шерсть, 20% ПАН, 15% ПА, 5% лайкра. Цвет: черный. |  |
| **74** | Термобелье мужское | Кальсоны + фуфайка с воротником-стойкой Состав: 50% полиэфир, 25% акрил, 20% вискоза, 5% шерсть, плотность 275 г/кв.м.  Цвет: темно-серый меланж. Температурный режим: от –20 до –40 °C. | Кальсоны + фуфайка с воротником-стойкой Состав: 50% полиэфир, 25% акрил, 20% вискоза, 5% шерсть, плотность 275 г/кв.м.  Цвет: темно-серый меланж. Температурный режим: от –20 до –40 °C. |  |  |
| **75** | Противоаэрозольные с дополнительной защитой от газов и паров средства индивидуальной защиты органов дыхания с фильтрующей лицевой частью - фильтрующие полумаски |  | КНПЗ, ОП в г. Рязань |  | ОП в г. Кингисепп |
| **76** | Сменные фильтры (фильтрующие элементы: противоаэрозольные, противогазовые, противогазоаэрозольные (комбинированные) для средств индивидуальной защиты |  | КНПЗ, ОП в г. Рязань |  | ОП в г. Кингисепп |
| **77** | Очки защитные от ультрафиолетового излучения, слепящей яркости | Защита: от механического воздействия, капель жидкостей и оптического излучения  Покрытие: против царапин, водостойкое двустороннее твердое и незапотевающие |  |  |  |
| **78** | Щиток защитный лицевой | от механических воздействий (ударов твердых частиц), в том числе из металлической сетки |  |  |  |
|  |  |  |  |  | **Обязательное требование: наличие сертификата соответствия или декларации ТР ТС 017/2011** |