

Утверждаю:

Директор по ОТ, П и ЭБ



А.В. Шевченко

«08 07 2019 г.»

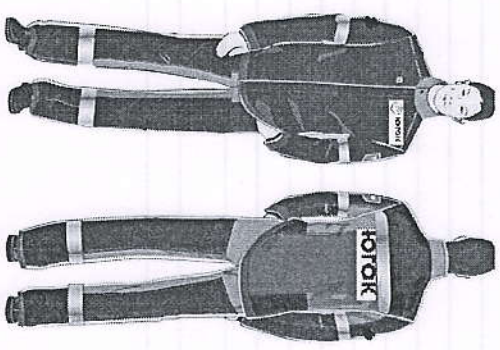
Дополнение к Каталогу тканей и материалов для изготовления спецодежды и средств индивидуальной защиты, разрешенных для применения на ПАО «ЮТОК»

4.1. Костюм для защиты от повышенных температур, искр и брызг расплавленного металла из хлопчатобумажных тканей. Костюм состоит из куртки и брюк, комбинированные из деталей темно-серого, черного и красного цвета с отделочными деталями серебристого цвета. Дизайн, цветовая гамма, конструкция костюма, расположение светоотражающих элементов, логотипов и символики прописаны в ТО 003:2019.

Вся одежда должна поставляться в индивидуальной вакуумной упаковке, упаковывать по одинаковым размерам и ростам, и связывать только по одному размеру и росту.

Сертификация на соответствие: ДСТУ EN ISO 13688:2016, ДСТУ EN 531:2005, ДСТУ EN ISO 11611:2016,

ТО 003:2019 «Костюмы специальные для работников ПАО «ЮТОК» от повышенных температур, искр и брызг расплавленного металла»



Наименование для заявки:

Костюм для защиты от повышенных температур, искр и брызг расплавленного металла из хлопчатобумажных тканей

Материалы для изготовления костюма для защиты от повышенных температур, искр и брызг расплавленного металла из хлопчатобумажных тканей:

| |
|--|
| Ткани огнестойкие (основная ткань и защитные накладки) |
| Флейшмилл 400, состав ХЛ 100 %, плотность 400 г/м ² , огнезащитная технология PROVAN производство «Sartington» Англия |
| Защитные накладки усиленные |
| Термошилд ПС 290 г/м ² 50% "Панокс", 50% "Кевлар", силиконовое покрытие Протекс (Германия) |
| Светоотражающие элементы |
| Giolite арт. FR 120 производство «Soehneung» Корея |
| арт.301 VizReflectives (Англия), ТМ VizLite®, поставщик ООО "Профессиональные решения" |
| Малыта арт. ХМ-6011, 100% хл. огнестойкая отделка производитель Shanghai ХМ Group, торговая марка «ХМ Silverline» |
| арт. С422100-00001-0050 Coats SIGNAL RT SILVER FR COTTON 50MM (Англия), поставщик ООО "Коутс Украина |
| Scotchlite арт. 8935 (100% хлопок с огнестойкой отделкой) производство «ЗМ» США |
| Подкладка |
| Lining FR (Flameschield 185), состав ХЛ 100%, плотность 180 г/м ² , огнезащитная технология Provan, производство «Sartington» Англия |
| Ткань хлопчатобумажная Linet 101731, состав ХЛ 100 %, плотность 170 г/м ² , огнезащитная технология Руговатех, «Dale», производство «SarrhigefinishingMills» Пакистан |
| Пуговицы |
| Пуговицы термостойкие D 17-20 мм, стойкие к химчистке |
| Нитки для пошива |
| Нитки термостойкие вышивальные № 100 100% Номекс, производство "Coats" (для вышивки корп. символики) |
| Нитки термостойкие Номекс Амефира № 36 100% Номекс, производство "A&E" Германия |
| Нитки термостойкие № 70 100% Номекс, производство "Gutemall" Германия |
| Нитки термостойкие №№ 40, 70, 100 100% Номекс, производство "Coats" |
| Другие материалы |
| для вентиляционных отверстий: бляшка металлическая D не менее 5 мм |
| для защитной сетки вентиляционных отверстий: полотно сетчатое, состав ХЛ 50% ПЭ 50%, плотность 80 г/м ² . |