

Костюм мужской летний сигнальный «Флеймстоп» для защиты от нефтепродуктов, кратковременного воздействия пламени, воздействия статического электричества, механических воздействий: истирания и ОПЗ

Артикул: 4.519



Защитные свойства

Со — сигнальная повышенной видимости
3 класс

Ми — защита от механических воздействий
(истирания)

То — Защита от кратковременного воздействия
открытого пламени A1+A2

З — защита от общих производственных
загрязнений

Эс — защита от воздействия статического
электричества

Нл — защита от нефтепродуктов легких
фракций 1 класс



Описание

Куртка + полукомбинезон

Флуоресцентный красный цвет в сочетании с темно-синим делает спецодежду особенно заметной на фоне привычных желтых и оранжевых флуоресцентных тканей.

- **Потайная (закрытая) центральная застежка куртки** на пуговицы обеспечивает опрятный внешний вид и исключает контакт фурнитуры с оборудованием и инструментами.



Костюм мужской летний сигнальный «Флеймстоп» для защиты от нефтепродуктов, кратковременного воздействия пламени, воздействия статического электричества, механических воздействий: истирания и ОПЗ

Артикул: 4.519

[Посмотреть на сайте](#)

- **Фигурный локтевой шов рукава** соответствует естественному положению руки при выполнении основных работ, что позволяет легко сгибать руки.
- **Наличие манжет** позволяет избежать затягивания в движущийся механизм.
- **Съемный капюшон** с козырьком состоит из двух боковых и средней частей, пристегивается к куртке на 4 петли и пуговицы.
- **Карманы для удобства пользования:**
 - нагрудные карманы в шве кокеток с клапанами с фиксацией на потайную кнопку;
 - на куртке нижние боковые карманы с клапанами – защита от попадания мусора;
 - внутренний навесной карман слева, фиксируется на липучку;
 - накладной карман на нагрудной части полукombineзона с фигурными уголками внизу, с клапаном на липучку;
 - боковые классические карманы полукombineзона с отрезным бочком, с удобной подкладкой с оптимальной глубиной и скругленной формой, что позволяет легко очищать карманы от мусора.
- **Вентиляционные отверстия** в шве кокетки спинки, в области лопаток, для обеспечения воздухообмена.
- **Кулилка по линии талии куртки и задних половинок полукombineзона** с эластичным шнуром с фиксатором для регулирования объема, обеспечивает хорошую посадку на фигуре.
- **Вешалка** в шве воротника для удобства использования.
- **Усилительные накладки (наколенники)** на передних половинках брюк полукombineзона предотвращают истирание в области колен.
- **Подрез под коленом** исключает излишние заломы.
- **Огнестойкими нитками в цвет ткани** выполнены внешние строчки и соединительные швы.
- **Лента для ФИО** на куртке и полукombineзоне – для определения принадлежности при стирке и химчистке куртке.

Рекомендуется для руководителей, ИТР в **нефтяной и нефтеперерабатывающей промышленности**, для работников **гражданской авиации**.

Ткань основная: «Юпитер» антистатическая (100% хлопок, в т. ч. антистатическая нить Nega-Stat®) с огнестойкой отделкой Proban®, с маслостойкой отделкой, плотность 250 г/кв.м, пр-во Klorman (Италия).

Ткань фоновая: «Фореман Флеймстоп» (50% хлопок, 50% полиэфир, в т. ч. антистатическая нить Nega-Stat®), с нефтемаслостойкой и огнезащитной отделкой, плотность 295 г/кв.м, цвет флуоресцентный красный.

Сигнальные элементы: огнестойкие световозвращающие полосы шириной 50 мм.

Цвет: флуоресцентный красный с темно-синим.

ТР ТС 019/2011

ГОСТ 12.4.281-2014

ГОСТ 12.4.310-2016

ГОСТ Р 12.4.297-2013

ГОСТ 12.4.280-2014