

# Костюм летний «Урал» для вспомогательных сварочных работ, 1 класс защиты

Артикул: 3.247



## Защитные свойства

**ToTtTiTp** – защита от кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретыми поверхностями A1+A2, B1, C1, F1

**Tr** – защита от искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины 1 класс

**Mi** – защита от механических воздействий (истирания)

**З** – защита от общих производственных загрязнений



## Описание

Уровень защиты [B1C1](#) – костюм однослойный, без накладок

**Костюм: куртка, брюки**

**[1 класс защиты от искр, брызг расплавленного металла, металлической окалины](#)**

Рекомендуется для работ, связанных с резкой и обработкой металла, для работы в горячих и кузнечно-прессовых цехах, а также при вспомогательных сварочных работах в нефтегазовой промышленности, машиностроении, строительстве.

**Дизайн** черного цвета с желтыми отделочными кантами и отделочными строчками, световозвращающими вставками в виде треугольников придает изделию динамичность.



Костюм летний «Урал» для вспомогательных сварочных работ, 1 класс защиты  
Артикул: 3.247

[Посмотреть на сайте](#)

#### Куртка:

- **Воротник-стойка** с застежкой на липучку.
- **Вентиляционные отверстия** в области подмышечных впадин и на спине в области лопаток для обеспечения воздухообмена.
- **Потайная центральная застежка куртки** на пуговицы обеспечивает опрятный внешний вид и исключает контакт фурнитуры с оборудованием и инструментами.
- **Специальная конструкция рукава (фигурный локтевой шов)** соответствует естественному положению руки при выполнении основных работ, что позволяет легко сгибать руки.
- **Наличие манжет** позволяет работать на оборудовании с движущимися механизмами и избежать затягивания в движущийся механизм. Манжеты застегиваются на петлю и пуговицу.

#### Брюки:

- **Застежка брюк на молнию и петлю – пуговицу** на поясе.
- **Паты с петлей и пуговицами на поясе брюк** предназначены для регулирования объема по талии.
- **Шлевки-держатели для инструментов** по боковым швам, в области бедра (для крепления инструментов – молоток и др.).
- **Карманы** классические боковые для удобства пользования.
- **Усилительные наколенники** на передних половинках брюк предотвращают истирание брюк в области колен.

**Конструкция карманов на куртке и брюках** исключает попадание в них искр и брызг расплавленного металла.

**Лента для ФИО** на куртке и брюках позволяет определить принадлежность при стирке и химчистке.

**Желтые отделочные строчки огнестойкими нитками** – фактор безопасности.

**Ткань верха:** 100% хлопок, с нефтемасловодоотталкивающей и огнестойкой отделкой, плотность 350 г/кв.м.

**Сигнальные элементы:** световозвращающие вставки из огнестойкого материала.

**Цвет:** черный, комбинированный с желтым.

ТР ТС 019/2011

ГОСТ 12.4.250-2019

ГОСТ Р 12.4.297-2013

ГОСТ ISO 11612-2020

ГОСТ 12.4.280-2014