

## Куртка-накидка «ВОЛЬТ л 220/2-33»

Артикул: 4.312



## Защитные свойства

**3ЭТВ** — защита от термических рисков электрической дуги 3ЭТВ до 39 кал/см<sup>2</sup> (4 уровень)

**ТоТтТи** — защита от кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения A1+A2,B2,C2

**Ми** — защита от механических воздействий (истирания)

**3** — защита от общих производственных загрязнений



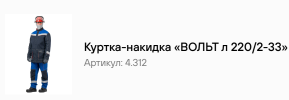




## Описание

Внимание! Перед покупкой требуется произвести расчет показателя ЗЭТВ

- Эргономичная конструкция обеспечивает хорошую посадку на фигуре, свободу движений при выполнении технологических операций и комфорт в соответствии с условиями окружающей среды при физической активности
- Элементы повышенной видимости из световозвращающего материала позволяют сделать человека заметным в условиях недостаточной видимости.
- Куртка-накидка удлиненная, прямого силуэта.
- Воротник-стойка.
- Центральная потайная застежка на пуговицы по борту и липучку на воротнике.
- В верхней части борта этикетка «ЗАСТЕГНИТЕСЬ!» дополнительный фактор предостережения для человека.



- **Регулировка по линии талии (кулиска)** с эластичным шнуром с фиксатором для регулирования объема, обеспечивает хорошую посадку на фигуре.
- Низ рукавов регулируется по ширине патами с фиксацией на текстильную контактную ленту (липучку).
- Карманы:
- 2 боковых накладных с клапанами на липучке и с объемом со стороны центральной застежки.
- На клапане кармана слева расположен шеврон с пиктограммами защитных свойств.
- Куртка-накидка комплектуется набором для мелкого ремонта: огнестойкие нитки, пуговицы и основная ткань.

**Ткань:** арамидная термоогнестойкая, с нефтемасловодоотталкивающей отделкой, состав сырья: 93% метаарамид, 5% пара-арамид, 2% антистатическое волокно, поверхностная плотность 220 г/кв.м.

Сигнальные элементы: огнестойкие световозвращающие полосы шириной 50 мм и вставка.

Цвет: темно-синий, отделка – васильковый, красный.

TP TC 019/2011

По спецзаказам возможна поставка летних курток-накидок «ВОЛЬТ» с защитой до 45 кал/кв.см.

