



JETA SAFETY

ЗАЩИТНЫЙ КОМБИНЕЗОН ИЗ ПОЛИЭФИРНОЙ ТКАНИ

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА: Пн, Пс, Пм





JETA SAFETY

Одежда специальная защитная от механических воздействий и общих производственных загрязнений

Категория: 1

Состав: 100% полиэфир.

Особенности:

- Двухсторонняя молния;
- Трехпанельный капюшон;
- Не содержит силикон;
- Не оставляет ворс;
- Можно стирать (до 10 стирок) до 40°C;
- Дышащие вставки (спина, подмышки, пах);

- Защитный клапан на застежке-молнии.

Сферы применения:

- Малярные работы;
- Строительные работы;
- Работа со стекловолокном;
- Защита от пыли (шлифовка, резка).

Транспортировка должна происходить в крытом транспорте при соблюдении требований настоящего руководства по эксплуатации. Транспортировать продукт следует только в упаковке.

Использованные комбинезоны утилизируются как промышленный или бытовой мусор, в соответствии с региональными правилами.

Ограничений по использованию нет.

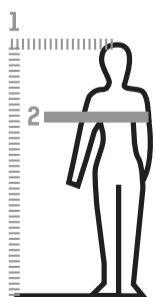
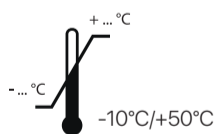
Определение пригодности комбинезонов для конкретных работ целиком и полностью является ответственностью пользователя.

В случае использования комбинезонов с другими СИЗ пользователь должен самостоятельно принимать решение о правильности сочетания полностью защищающего тело комбинезона и вспомогательных средств защиты (перчаток, ботинок, респиратора и пр.) и о продолжительности использования одного и того же комбинезона для конкретной работы с учетом его защитных характеристик, удобства ношения одежды и тепловой нагрузки.

В случае обнаружения дефектов перед использованием - не используйте комбинезон.

Полный гарантийный срок составляет 5,5 лет с момента изготовления. В случае несоблюдения требований данной инструкции по какому-либо пункту, производитель снимает с себя ответственность за эффективность продукции.

Изготовитель: J.S.W.APPARELS (PVT) LTD. Адрес: No: 54B, Raja Samaranayake Mawatha, Alubomulla, Panadura, Шри-Ланка. Сделано в Шри-Ланке.



1. Рост:	2. Обхват груди:	Размер:
164-170	84-92	S
170-176	92-100	M
176-182	100-108	L
182-188	108-116	XL
188-194	116-124	2XL
188-194	124-132	3XL



TP TC 019/2011
ГОСТ 12.4.100-80
EN 1149-1:2006



WWW.JETASAFETY.COM
8 800 222 29 21

10 января 2021 г.

Только для профессионального использования

Техническая информация

КОМБИНЕЗОНЫ JETA SAFETY

Артикул: JPC75b, JPC75g, JPC75-BL модель Ninja

Защитные комбинезоны из полиэфирной ткани

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав	100% полиэфир
Плотность	55 г/м ²
Размеры	S, M, L, XL, XXL, XXXL
Защитные свойства	Пн, Пс, Пм
Цвет	синий (JPC75b), серый (JPC75g), черный (JPC75-BL)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

J.S.W.APPARELS (PVT) LTD. Адрес: No: 54B, Raja Samaranayake Mawatha, Alubomulla, Panadura, Шри-Ланка.

ОПИСАНИЕ

Комбинезон для маляров-профессионалов. Улучшенная вентиляция на спине и в области подмышечных впадин. Внутренний нагрудный карман, внешний карман сзади на штанах. Состав: 100% полиэфир (без силикона, "дышащий"). Индивидуальная упаковка.

ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется для защиты от механических воздействий (нетоксичной пыли) при малярных, шлифовальных, ремонтных работах.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте при температуре не более 50°C при относительной влажности не более 90%, избегать прямых солнечных лучей.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несёт ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

ЗАЩИТНАЯ И СПЕЦИАЛЬНАЯ ОДЕЖДА



4. РОСТ

1. ОБХВАТ ГРУДИ

2. ОБХВАТ ТАЛИИ

3. ОБХВАТ БЕДЕР

1.	96
2.	82
3.	100
4.	164

РАЗМЕР:
48/S

1.	100
2.	88
3.	104
4.	170

РАЗМЕР:
50/M

1.	104
2.	94
3.	108
4.	176

РАЗМЕР:
52/L

1.	108
2.	100
3.	112
4.	182

РАЗМЕР:
54/XL

1.	112
2.	106
3.	116
4.	188

РАЗМЕР:
56/XXL

1.	116
2.	112
3.	120
4.	194

РАЗМЕР:
58/XXXL



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АВТОГРАФ СЕЙФТИ»,
Место нахождения: 197183, РОССИЯ, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА ЗАУСАДЕБНАЯ, ДОМ
15, ЛИТЕР Д, ПОМЕЩЕНИЕ 19, ОГРН: 1187847246212, Номер телефона: +7 8123203200, Адрес
электронной почты: info@jetasafety.com

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР КАЛИНИЧЕВ ОЛЕГ ВИКТОРОВИЧ

заявляет, что Средства индивидуальной защиты от механических воздействий (нетоксичной пыли), от воздействия статического электричества, торговой марки "Jeta Safety": Комбинезоны из полиэфирной ткани (100% полиэфир), артикулы: JPC75b, JPC75w, JPC75g, JPC75-BL, JPC85b, JPC85g, JPC85w, JPC65b, JPC65g, JPC65w, JPC-155, костюмы (куртка и брюки) из полиэфирной ткани (100% полиэфир), артикулы: JPC76b, JPC76g, JPC76w, JPC86b, JPC86g, JPC86w, JPC66b, JPC66g, JPC66w; комбинезоны из полиэфирной ткани с вложением карбоновой нити (99% полиэфир и 1% карбоновая нить), артикулы: JPC105b, JPC105w, JPC105g, JPC115b, JPC115g, JPC115w, костюмы (куртка и брюки) из полиэфирной ткани с вложением карбоновой нити (99% полиэфир и 1% карбоновая нить), артикулы: JPC106b, JPC106g, JPC106w; костюмы (куртка и брюки) из полиэфирной ткани (100% полиэфир) с покрытием Teflon: артикулы: JPC96b, JPC96g, JPC96w, комбинезоны из полиэфирной ткани (100% полиэфир) с покрытием Teflon: артикулы: JPC95b, JPC95w, JPC95g, JPC97b, JPC97g, JPC97w
Изготовитель: "J.S.W.APPARELS (PVT) LTD", Место нахождения: ШРИ-ЛАНКА, No: 54B, Raja Samaranayake Mawatha, Alubomulla, Panadura, Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 6211331000; 6203231000
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты

Декларация о соответствии принята на основании протокола 2Л/3-27.02/19 выдан 27.02.2019 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" RA.RU.21AI63; 1Л/3-27.02/19 выдан 27.02.2019 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательного центра «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" RA.RU.21AI63; Схема декларирования: 3д;

Дополнительная информация

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.03.2026 включительно

(подпись)

М.П.

КАЛИНИЧЕВ ОЛЕГ ВИКТОРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ЛК.РА01.В.65748/21
Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2021

