

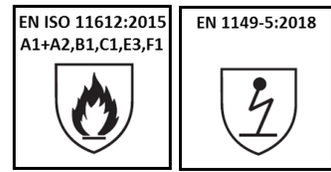


РУКОВОДСТВО
Прежде чем приступить к эксплуатации изделий, обязательно ознакомьтесь с данным руководством по эксплуатации.

Данное изделие соответствует Регламенту (ЕС) 2016/425 Европейского парламента и Совета от 9 марта 2016 года о средствах индивидуальной защиты, а также отмене Директивы Совета 89/686/ЕЭС.



ИЗДЕЛИЕ WELDAS:
Толстовка с длинным рукавом 31-1300
Брюки 31-1600
Защита шеи 31-1950
Балаклава 31-1980



Торговая марка: **COOL FR**

Тип спецодежды: Антистатическая, огнестойкая одежда

Общая информация:

Вышеуказанные изделия соответствуют требованиям следующих стандартов:

EN ISO 13688:2013, EN ISO 13688:2013/A1:2021

«Защитная одежда. Общие требования»

EN 1149-5:2018

«Защитная одежда. Электростатические свойства. Часть 5. Требования к характеристикам материалов и конструкции».

EN ISO 11612:2015

«Защитная одежда. Одежда для защиты от тепла и пламени».

Минимальные требования к уровням защиты:

ограниченное распространение пламени – уровень защиты A1+A2

конвективная теплопередача – уровень защиты B1

тепловое излучение – уровень защиты C1

выплеск расплавленного железа – уровень защиты E3

контактная теплопередача – уровень защиты F1



Размер: см. ниже и на этикетке изделия

Дополнительная информация:

Эффективность защиты, обеспечиваемой одеждой, может зависеть от: износа, повреждений, стирки и возможного загрязнения. Для надлежащей защиты рекомендуется использовать дополнительные средства индивидуальной защиты, например, защитные перчатки, средства защиты глаз и лица, капюшоны и обувь, чтобы обеспечить защиту от опасностей, возникающих во время работы. Уровень защиты от пламени снижается при загрязнении одежды горючими веществами. Повышение содержания кислорода в воздухе значительно снижает свойства защиты от пламени. Электрическая изоляция, обеспечиваемая одеждой, снижается, если одежда влажная, грязная или пропитана потом. При случайном попадании на одежду химических веществ, смазки или легковоспламеняющихся жидкостей пользователь должен немедленно покинуть рабочую зону и осторожно снять одежду так, чтобы исключить контакт незащищенной кожи с химическими веществами. В случае попадания брызг расплавленного железа пользователь должен немедленно покинуть рабочее место и снять одежду. При надевании одежды на незащищенную кожу нельзя полностью исключить риск ожогов.

Другая важная информация:

- Результаты испытаний свойств одежды на основе требований заявленных стандартов соответствуют требованиям после 50 циклов ухода.

- Материалы, используемые для изготовления одежды, не содержат веществ, которые могут вызывать аллергические симптомы, тем не менее, при появлении аллергической реакции пользователь должен покинуть опасную зону, снять одежду и обратиться к врачу.

- Рекомендуется сохранить данное руководство.

Использованные материалы:

модакрил – 60%, хлопок – 38%, антистатическая нить – 2%, 200 г/м2.

Гарантия: Для данного изделия предусмотрена гарантия на производственные дефекты.

Если изделие подлежит ремонту, он должен быть выполнен производителем.

Утилизация:

Если изделие не подлежит дальнейшей эксплуатации, пользователь должен утилизировать это изделие безопасным для окружающей среды способом. Утилизация в соответствии с местными предписаниями.



Срок службы:

Срок службы зависит от степени износа и интенсивности использования в соответствующих областях применения и составляет не более 60 месяцев с даты производства. Дата производства указана на этикетке с внутренней стороны изделия.

Хранение и транспортировка:

Хранить в сухом и проветриваемом помещении, вдали от источников тепла и при температуре выше 5°C.

Не хранить грязную одежду. Не штабелируйте более 5 коробок на 1 поддон.

Транспортировать одежду в оригинальной упаковке (полимерные пакеты), беречь от грязи, механических повреждений и намокания.

Износ:

Если стирка, сушка, глажка или хранение выполнялись без соблюдения приведенных выше инструкций, это негативно повлияет на износ данного изделия.

Стирка: Одежда сохраняет антистатические, огнестойкие и термостойкие свойства (в отношении воздействия выплеска расплавленного железа, конвективной теплопередачи, контактной теплопередачи, теплового излучения) до 50 стирок. Необходимо соблюдать следующие процедуры по уходу:



Стирать при температуре не выше 40°C.



Не использовать отбеливатели, выделяющие хлор.



Разрешается сушка в барабанной сушилке.



Гладить при температуре подошвы утюга не выше 110°C.



Химчистка, любой растворитель, кроме трихлорэтилена

Размеры: Чтобы правильно подобрать размер одежды, используйте информацию, содержащуюся в таблицах размеров. Мерки тела следует снимать в местах, указанных в таблицах ниже.

Размеры для толстовки с длинным рукавом 31-1300 и брюк 31-1600

	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	
	44	46	48	50	52/54	56/58	60/62	
	A	158	164	170	176	182	188	194
	B	80	90	100	105	110	120	130
C	72	82	88	94	100	114	122	

A, B: для толстовки с длинным рукавом 31-1300
A, C: для брюк 31-1600

Размеры для балаклавы 31-1980

	↻ CM	↑ CM
31-1980 L	48-55 cm	38-45 cm
31-1980 XL	50-62 cm	42-52 cm

Размеры для защиты шеи 31-1950

	↻ CM	↑ CM
31-1950	45-60 cm	30-50 cm

Внимание! Декларация соответствия, отчет об испытаниях, сертификат, руководство: www.weldas-ce.com

Вышеперечисленные изделия были испытаны и сертифицированы в следующей организации: Sieć Badawcza Łukasiewicz-Łódzki Instytut Technologiczny Marii Skłodowskiej-Curie Street 19/27, PL 90-570 Łódź, Польша (лицензия ЕС № 1439).

Адресная информация Weldas:

Weldas Europe B.V. Blankenweg 18 4612 RC Bergen op Zoom The Netherlands e-mail: europa@weldas.eu