



## Руководство по стирке и дезинфекции средств индивидуальной защиты из материалов DuPont™ Nomex® и DuPont™ Kevlar®

Согласно рекомендациям Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), предпочтительным методом удаления загрязнений с одежды является стирка при температуре от 60 до 90 °C с моющим средством для стирки. При работе с загрязненной одеждой следует использовать подходящие СИЗ во избежание распространения вируса.

«Все лица, контактирующие с загрязненным постельным бельем, полотенцами и одеждой пациентов, зараженных COVID-19, должны использовать подходящие СИЗ, включая прочные перчатки, маску, защиту для глаз (очки или щиток), халат с длинным рукавом, фартук, если халат не устойчив к проникновению жидкостей, а также специальные ботинки или закрытую обувь. После контакта с кровью или биологическим жидкостями и снятия СИЗ такие лица должны тщательно вымыть руки. Загрязненное постельное белье следует размещать в четко промаркированных герметичных мешках или контейнерах. Предварительно такое белье очищается от твердых выделений, которые помещаются в закрытую емкость, а затем утилизируются в туалете или уборной. Рекомендуется использовать машинную стирку в теплой воде температурой от 60 до 90 °C (от 140 до 194 °F) с моющим средством для стирки. После стирки белье можно высушить стандартными способами».

<https://www.who.int/publications-detail/water-sanitation-hygiene-and-waste-management-for-covid-19>

Точные инструкции по удалению загрязнений с одежды из арамидных волокон Nomex® и Kevlar® представлены в руководстве по стирке и сушке изделий из арамидных волокон Nomex®. Арамидные волокна Nomex® и Kevlar® обладают естественной огнестойкостью. Это означает, что огнестойкость является постоянной или неотъемлемой характеристикой этих волокон, которая не может быть утрачена в результате стирки или износа. Кроме того, исследования показали, что рекомендованные в этом руководстве процедуры позволяют эффективно очищать одежду из материала Nomex® при минимальном воздействии на ее цветостойкость и срок службы. Перед стиркой следует ознакомиться с полным составом материала одежды.

Мы не рекомендуем использовать дезинфицирующие средства, но если необходимо обработать поверхность огнестойкой/износостойкой одежды таким средством, руководствуйтесь данными о химической совместимости материала Nomex®. Кроме того, важно убедиться в пригодности средства для дезинфекции, прежде чем наносить его и использовать в рабочих условиях, так как оно может повлиять на термические свойства одежды, особенно если оно содержит легковоспламеняющиеся жидкости, такие как спирт. Наконец, настоятельно рекомендуется не использовать хлорсодержащие отбеливатели, так как они могут ослабить механические свойства одежды и тем самым сократить срок ее службы.

Данное заявление основано на наших текущих знаниях и относится к коммерческим продуктам, поставляемым компанией DuPont на момент его публикации.



Данная информация основана на надежных, по мнению компании DuPont, технических данных. Она обновляется по мере того, как появляются дополнительные сведения и опыт. Компания DuPont не гарантирует результат, не берет на себя обязательство или ответственности в связи с данной информацией. Пользователь должен самостоятельно определить степень токсичности и подобрать соответствующие средства индивидуальной защиты. Информация, содержащаяся в настоящем документе, отражает лабораторные свойства материалов, а не полноценных предметов одежды, в контролируемых условиях. Данная информация предназначена для использования людьми, обладающими техническими навыками, при оценке конкретных условий использования по своему усмотрению и на свой собственный риск.

Люди, намеревающиеся использовать данную информацию, должны сначала проверить, подходит ли выбранная одежда для планируемого использования. Во многих случаях швы и застежки обладают меньшим временем прорыва и более высоким уровнем проникновения, чем материал. Если на материале появились разрывы, потертости или проколы, конечный пользователь должен прекратить использование одежды, чтобы избежать нарушения защитных свойств. ПОСКОЛЬКУ МЫ НЕ КОНТРОЛИРУЕМ УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЗДЕЛИЙ, МЫ НЕ ДАЕМ КАКИХ-ЛИБО ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ, ВКЛЮЧАЯ, В ЧАСТНОСТИ, ГАРАНТИИ ПРИГОДНОСТИ ТОВАРА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В КОНКРЕТНЫХ ЦЕЛЯХ, И НЕ НЕСЕМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРЕДОСТАВЛЯЕМУЮ ИНФОРМАЦИЮ. Данная информация не служит лицензией на эксплуатацию или рекомендацией нарушить какой-либо патент, товарный знак или техническую информацию компании DuPont или других лиц на какие-либо материалы или их использование. The DuPont™, овалный логотип DuPont, и все продукты, обозначенные символами ™, SM или ®, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками филиалов DuPont de Nemours, Inc., если не указано иное. © 2020 DuPont. 04/2020. L-7700-RU.

DuPont Personal Protection  
DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à r.l.  
L-2984 Luxembourg  
Tel.: +352 3666 5111  
mycustomerservice.emea@dupont.com  
dpp.dupont.com