

# Декларация о соответствии нормам ЕС

Версия 1.2	Дата Ревизии: 12.03.2020	DoC #: 100000018399	Дата последнего выпуска: 20.12.2019 Дата первого выпуска: 19.12.2019
---------------	-----------------------------	------------------------	---

Производитель и его уполномоченный представитель, хорошо зарекомендовавшая себя в Европейском сообществе фирма Kimberly-Clark Europe Ltd., подтверждают, что описанные модели СИЗ соответствуют положениям Регламента (ЕС) 2016/425 для категории.

Стиль	Код(ы) изделия	Описание изделия
Одежда	47691, 47692, 47693, 47694, 47695, 47696, 47697, 47951, 47952, 47953, 47954, 47955, 47956, 47957	KIMTECH A8 Breathable Particle Protection Coverall

## **Средства индивидуальной защиты, европейский гармонизированный стандарт:**

Класс III СИЗ

Подпадает под действие процедур, изложенных в Модуле D Регламента (ЕС) 2016/425 ЕС, под надзором Нотифицированного органа.

## **Гармонизированные стандарты**

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010: (Одежда для химзащиты, тип 5, обеспечивает защиту всего тела от находящихся в воздухе твердых частиц)

EN 13034:2005+A1:2009: (Одежда для химзащиты, тип 6, обеспечивает ограниченную защиту от жидких химикатов)

: Кроме того, комбинезон (с одним исключением и при ношении в соответствии с инструкциями) отвечает требованиям EN 1149-5:2018 (Одежда специальная защитная. Электростатические свойства защитной одежды, рассеивающей электростатический заряд) с поверхностным сопротивлением  $\leq 2,5 \times 10^9$  Ом на одной поверхности. Исключением являются металлические части застежек-молний, которые не соответствуют требованиям к емкости и поэтому их необходимо постоянно закрывать при использовании.

: Кроме того, за одним исключением, данные СИЗ удовлетворяли требованиям стандарта EN 1073-2:2002 (Невентилируемая одежда для защиты от загрязнения радиоактивными частицами) для эффективности согласно классу 1 TIL. Исключение заключается в том, что, согласно пункту 4.2, требуемая минимальная прочность на прокол должна соответствовать уровню 2, одна используемый материал имеет прочность на прокол, соответствующую уровню 1.

Идентично испытанным образцам, подпадающим под действие:

**Сертификат ЕС испытания типового образца:** GB19/963383

**Выдано Нотифицированным органом фирме Kimberly - Clark Europe Ltd. на основании технической документации::**PPE.APP.GBL.524.v00

Подписано от имени производителя в Европейском сообществе.

Christelle Bouvier		Дата Ревизии: 12.03.2020
--------------------	---	-----------------------------

# Декларация о соответствии нормам ЕС

Версия 1.2	Дата Ревизии: 12.03.2020	DoC #: 100000018399	Дата последнего выпуска: 20.12.2019 Дата первого выпуска: 19.12.2019
---------------	-----------------------------	------------------------	---

Senior Regulatory Affairs Manager
Kimberly-Clark Europe Ltd.

Согласно требованиям (ЕС) 2016/425 далее приведены адреса заинтересованных сторон:

<b>Kimberly-Clark Europe Limited</b>	
40 London Road RH2 9QP - Reigate, Surrey, United Kingdom	
Telephone: +44 1737 736000	Fax: +44 1737 736670
<b>SGS United Kingdom Limited (0120)</b>	
Unit 202B, Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, Соединенное Королевство	
Telephone: +44 (0) 1934 522917	Fax: +44 (0) 1934 522137
<b>SGS FIMKO OY (0598)</b>	
P.O. Box 30 (Särkiniementie 3), HELSINKI, 00211, Finland	
Telephone:	Fax: