

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU С-CN.ПФ02.В.08436/24

Серия **RU** № **0506686**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ"**, Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "КОМПАНИЯ АЛЬФА-ЛАБ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115230, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Нагатино-Садовники, Каширское шоссе, дом 3, корпус 2, строение 4, помещение 1/6, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1107746123121. Телефон: +7 (495) 374-53-33, адрес электронной почты: info@alfa-lab.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Shanghai C&G Safety International Co., Ltd.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Building 39, Lane 123, Shenmei Road, Pudong New District, Shanghai, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты одежда специальная ограниченного срока использования торговой марки Tyvek® из нетканого материала (полиэтилен) для защиты от нетоксичной пыли (мелкодисперсной пыли), от химических факторов (от кислот концентрации до 40%, от щелочей концентрацией до 40% (группа II), от сырой нефти, от нефтепродуктов тяжелых фракций и нефтяных масел, от нефтепродуктов легких фракций), от воды (струи воды), от воздействия статического электричества: комбинезон защитный модель Tyvek® 500 Xpert CHF5. Продукция изготовлена в соответствии с EN 13034:2005+A1:2009 «Одежда защитная от жидких химикатов. Требования к свойствам защитной одежды от химикатов с ограниченными защитными свойствами (Оборудование Типа 6 и Типа PB [6])»; EN ISO 13982-1:2004 «Одежда для защиты от твердых частиц. Часть 1. Требования к эксплуатационным характеристикам защитных противохимических костюмов, обеспечивающих защиту всего тела от твердых частиц аэрозоля (костюмы типа 5)»; EN 1149-5:2018 «Одежда защитная. Электростатические свойства. Часть 5. Характеристики материалов и требования к конструкции». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 6210 10 980 0, 3926 20 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 251Л/3-17.04/24 от 17.04.2024 года, 14Л/Н-06.05/24 от 06.05.2024 года, выданного Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21AI63. Акта анализа состояния производства № 241803-07 от 19.03.2024 года выданного Органом по сертификации продукции ООО "ПРОФИТ" (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11ПФ02), подписанного экспертом Буровым Семеном Анатольевичем. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.4.173-87 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от щелочей. Нормы щелочепроницаемости» пункт 3  
ГОСТ Р 12.4.288-2013 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от воды. Технические требования», пункт 5.3.3, таблица 2 (позиция 3)  
ГОСТ Р EN 1149-5:2008 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная защитная. Электростатические свойства. Часть 5. Общие технические требования» пункт 4.1.  
Условия и сроки хранения продукции, сроки службы (годности) в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя. Договор уполномоченного лица № 13022023/1 от 28.02.2023 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2024 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 16.05.2024

ПО 15.05.2029

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна  
(Ф.И.О.)

Бондаренко Юлия Сергеевна  
(Ф.И.О.)