



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.ПФ02.В.00541/19

Серия **RU** № **0158393**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение П, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, офис 331, 332, регистрационный номер аттестата 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 «Анселл РУС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123610, город Москва, Краснопресненская набережная, дом 12, подъезд 3, этаж 11, помещение 1103, 1103а, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1117746682349. Телефон: +7(495) 258-13-16, адрес электронной почты: russia@ansell.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Ansell Healthcare Europe N.V.». Место нахождения: Riverside Business Park, Bld Internationale 55, 1070 Brussels, Бельгия.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению (бланк № 0655277).

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты рук, для защиты от механических факторов, от химических факторов (от щелочей - концентрацией 40% по гидроокиси натрия, от растворов кислот - концентрацией до 80% по серной кислоте, от сырой нефти, от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций, от продуктов легких фракций), торговой марки Ansell®: перчатки из смеси натурального каучука и неопрена, модель "AlphaTec" 29-500. Продукция изготовлена в соответствии с EN 388:2016+A1:2018 «Перчатки для защиты от механических рисков», EN ISO 374-1:2016 «Перчатки защитные от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам», ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 4015 19 000 0

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 54Л/Н-14.05/19, № 1Л/Т-14.05/19 от 14.05.2019 года, выданных Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21АИ63. Акта анализа состояния производства № 192803-21 от 04.04.2019 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандарта, включенного в перечень стандартов в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.4.220-2002 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты. Метод определения стойкости материалов и швов к действию агрессивных сред» таблица 2, ГОСТ 12.4.183-91 «Система стандартов безопасности труда. Материалы для средств защиты рук. Технические требования», таблица 3 (пункт 12). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) продукции согласно руководству по эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.05.2019

ПО 13.05.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)



Решетов Николай Викторович (Ф.И.О.)

Осипова Александра Владимировна (Ф.И.О.)

