



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AЖ58.B.01768/21

Серия **RU** № **0326381**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс».
Место нахождения: 119501, город Москва, улица Веерная, дом 2, этаж П, помещение №1, комната №4. Адрес места осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты 105, 106. Телефон: +7 (495) 506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "ДЮНА-АСТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 414044, Россия, область Астраханская, город Астрахань, улица Советской Гвардии, дом 5
Основной государственный регистрационный номер 1023000847451.
Телефон: 78512486300 Адрес электронной почты: sales@duna-ast.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННО-КОММЕРЧЕСКАЯ ФИРМА "ДЮНА-АСТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 414044, Россия, область Астраханская, город Астрахань, улица Советской Гвардии, дом 5

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты. Сапоги из полимерных материалов (поливинилхлорид), совмещенные с полукумбинезоном из синтетических нитей с покрытием из полимерного материала (полвинилхлорид) для защиты от химических факторов (нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрации 50%, растворов щелочей концентрации 50%), от воды, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, от проколов 1200Н), с внутренним защитным подноском из металла, с антипрокольной металлической стелькой, на подошве из полимерного материала (поливинилхлорид) против скольжения по за жиренным поверхностям: Артикул: 1.3.П. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2590-003-51664612-2013 «Обувь специальная, защитная, рабочая из полимерных материалов». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6401990000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 2813ИЛСИЗ от 09.07.2021 года, № 9318ИЛХП от 14.07.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства от 05.03.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс»

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности средств индивидуальной защиты» (ТР ТС 019/2011); ГОСТ 12.4.177-89 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты ног от прокола. Общие технические требования и метод испытания антипрокольных свойств» пункты 1.1 и 1.2. ГОСТ 12.4.162-85 «Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий. Общие технические требования. Методы испытаний» пункт 2.3. ГОСТ 12.4.072-79 «Система стандартов безопасности труда. Сапоги специальные резиновые формовые, защищающие от воды, нефтяных масел и механических воздействий. Технические условия» пункт 2.5. Срок хранения 12 месяцев. Обувь специальная должна храниться в складских помещениях при температуре от 0°C до +25°C на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.07.2021

ПО 27.07.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Хаматова Аделия Равильевна

(Ф.И.О.)

Фидимова Софья Валерьевна

(Ф.И.О.)