



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-EE.AД50.B.01326/19

Серия **RU** № **0183237**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ»
Место нахождения (адрес юридического лица): 121471, Российская Федерация, город Москва, улица Рябиновая, дом 61А, строение 1, этаж 2, комната 8

Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, улица Летниковская, дом 9, строение 1

Аттестат аккредитации № RA.RU.10AД50 срок действия с 26.01.2017

Телефон: +74954813360 Адрес электронной почты: info@standartmashtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТРОЙСИСТЕМА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143960, Россия, Московская область, город Реутов, улица Транспортная, дом 11, помещение 002

Основной государственный регистрационный номер 1155012000890.

Телефон: 84957776111 Адрес электронной почты: info@stroyst.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«SKYWAY TRADING OU»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Эстония, Faehmanni st. 1-2, Tallinn 10125

Филиалы согласно приложению - бланк № 0689461.

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки торговой марки «ULTIMA» для защиты от химических факторов (растворов кислот, растворов щелочей, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений из полимерных материалов, в том числе с напылением на внутренней поверхности, на трикотажной хлопчатобумажной основе, в том числе антистатические, модели, артикулы (согласно приложению - бланк № 0689462).

Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ 12.4.278-2014, ГОСТ 12.4.252-2013, ГОСТ 12.4.183-91, ГОСТ Р EN374-2012, ГОСТ Р EN388-2012, ГОСТ 20010-93, EN1149-2008.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3926200000, 4015190000, 6116102000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 1156 ИЛХП,

1157 ИЛХП, 1158 ИЛХП, 1159 ИЛХП от 10.09.2019 года, №№ 671ИЛСИЗ, 672ИЛСИЗ, 673ИЛСИЗ, 674ИЛСИЗ от 26.09.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства от 24.07.2019 года, выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «СТАНДАРТМАШТЕСТ»

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.4.183-91 «Система стандартов безопасности труда. Материалы для средств защиты рук. Технические требования» пункт 1.2. Условия, сроки хранения и службы продукции в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

06.10.2019

ПО

05.10.2024

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Ес
(подпись)
Петрова
(подпись)



Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

Петрова Юлия Андреевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-EE.AD50.B.01326/19

Серия **RU** № **0689461**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Наименование филиала-изготовителя | Местонахождение по изготовлению продукции |
|---------------------------------------|--|
| DIAMOND GRIP (M) SDN. BHD., Ltd | Малайзия, ADD: LOT 13820, OF ¼ MILE, JALAN BERCHAM, KAWASAN PERINDUSTRIAN BERCHAM, 31400 IPOH, PERAK |
| SHANGHAI XINGHAN IMP. & EXP. CO., LTD | Китай, ADD: RM. 206, BLDG. 1, NO. 2328, HONGQIAO ROAD, SHANGHAI |
| Nastah Industries Sdn Bhd | Малайзия, ADD: Plot 393, Lorong Perusahaan 8, Prai Industrial Estate, 13600 Penang |

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Ес
(подпись)

Ежов Игорь Олегович
(Ф.И.О.)

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

Трац
(подпись)

Петрова Юлия Андреевна
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-ЕЕ.АД50.В.01326/19

Серия **RU** № **0689462**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды) ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|----------------------|---|---|
| | Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки торговой марки «ULTIMA» для защиты от химических факторов (растворов кислот, растворов щелочей, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений из полимерных материалов, в том числе с напылением на внутренней поверхности, на трикотажной хлопчатобумажной основе, в том числе антистатические, модели, артикулы: | ГОСТ 12.4.278-2014, ГОСТ 12.4.252-2013, ГОСТ 12.4.183-91, ГОСТ Р EN374-2012, ГОСТ Р EN388-2012, ГОСТ 20010-93 |
| 4015190000 | Перчатки модели ULTRA GUARD торговой марки ULTIMA, из натурального каучука, с внутренним хлопковым напылением, для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 40%, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT140 | |
| 4015190000 | Перчатки модели GREEN GUARD торговой марки ULTIMA из синтетического каучука (нитрил), с внутренним хлопковым напылением, для защиты от химических факторов (растворов кислот, концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 40%, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT150 | |
| 4015190000 | Перчатки модели COLOR GUARD торговой марки ULTIMA, из натурального каучука в смеси с неопреном, с внутренним хлопковым напылением, для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 40%, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT170 | |
| 4015190000 | Перчатки модели BLACK GUARD торговой марки ULTIMA, из синтетического каучука (неопрена), с внутренним хлопковым напылением, для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 40%, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT160 | |
| 4015190000 | Перчатки модели YELLOW HELPER торговой марки ULTIMA, из натурального каучука, с внутренним хлопковым напылением, для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 40%, растворов щелочей концентрацией до 40%, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT120 | |
| 4015190000 | Перчатки модели PRO HELPER торговой марки ULTIMA, из натурального каучука, с внутренним напылением Silverlined, для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 60 и растворов щелочей концентрацией до 40% по гидроокиси натрия, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT130 | |
| 6116102000 | Перчатки модели BLUE GUARD торговой марки ULTIMA, с основой из хлопчатобумажной пряжи, с полным покрытием из натурального каучука, для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 40%, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT180 | |
| 4015190000 | Перчатки торговой марки ULTIMA из натурального латекса, для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 40%, растворов щелочей концентрацией до 20%, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT200 | |
| 4015190000 | Перчатки торговой марки ULTIMA из синтетического каучука (нитрила), для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 40%, растворов щелочей концентрацией до 20%, нефти, нефтепродуктов), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT300 | |
| 3926200000 | Перчатки торговой марки ULTIMA из поливинилхлорида, для защиты от химических факторов (растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%), механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: ULT100 | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Петрова Юлия Андреевна (Ф.И.О.)