



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "СимплиТрейд", Место нахождения: 194292, Россия, г. Санкт-Петербург, Муниципальный округ Сергиевское вн. тер. г., пер б-й Верхний, д. 12, Литера А, часть помещения 178-Н, офис 3, ОГРН: 1177847250459, Номер телефона: +7 8124585023, Адрес электронной почты: info@simplytrade.ru

В лице: генерального директора Уливанова Станислава Юрьевича

заявляет, что Средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий (от истирания, от проколов, порезов) и общих производственных загрязнений (1 класс риска), товарных знаков A.D.M., FIBERON, 4WALLS: перчатки, согласно приложению № 1 на 1 листе

Изготовитель: «Хуайань Тунжунь Интернешнл Трейд Ко., Лтд.» (Huai'an Tongrun International Trade Co., Ltd.), Место нахождения: КИТАЙ, город Хуайань, район Цинцзянпу, городской торговый центр «Ванда», дом №2, офис 4019, Китай, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, город Хуайань, район Цинцзянпу, городской торговый центр «Ванда», дом №2, офис 4019, Китай, 6975192370016

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: EN ISO 21420:2020 «Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний»; EN 388:2016+A1:2018 «Перчатки для защиты от механических рисков»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 6116108000; 6116102000;

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 О безопасности средств индивидуальной защиты

Декларация о соответствии принята на основании протоколов №№4407ИЛСИЗ, 4406ИЛСИЗ, 4405ИЛСИЗ, 4404ИЛСИЗ, 4403ИЛСИЗ, 4402ИЛСИЗ выданы 12.09.2022 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05; № 209Л/3-05.10/22 выдан 05.10.2022, №№ 178Л/3-03.10/22, 176Л/3-03.10/22, 95Л/3-03.10/22, 94Л/3-03.10/22, 93Л/3-03.10/22 выданы 03.10.2022, №№ 60Л/3-06.10/22, 56Л/3-06.10/22, 53Л/3-06.10/22 выданы 06.10.2022, №№ 234Л/3-14.09/22, 222Л/3-14.09/22 выданы 14.09.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «LIGHT GROUP» Испытательный центр «CERTIFICATION GROUP»" RA.RU.21AI63; Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.4.252-2013, Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний, п. 5.5, табл. 7, позиция 9, 10 (для перчаток с точечным покрытием); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ EN 388-2019, Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от механических воздействий. Технические требования. Методы испытаний, п. 4.1 табл. 1, 2, п. 7.2; Условия и сроки хранения: Условия и сроки хранения продукции, сроки годности в соответствии с эксплуатационной документацией изготовителя. № 01/06 от 01.06.2022 соглашение на выполнение функции иностранного изготовителя

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 26.11.2027 включительно



(подпись)

М.П.

Уливанов Станислав Юрьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA08.B.53469/22

Дата регистрации декларации о соответствии:

28.11.2022



ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA08.B.53469/22

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий (от истирания, от проколов, порезов) и общих производственных загрязнений (1 класс риска), товарных знаков A.D.M., FIBERON, 4WALLS:	
6116108000	Перчатки из смеси синтетических (высококачественный полиэтилен HPPE, полиэстер и др.) нитей с полиуретановым покрытием, частичное покрытие (ладонь, пальцы), артикулы: PR-CUT281, PR-CUT282, PR-CUT283, PR-CUT291, PR-CUT292, PR-CUT293, PR-CUT301, PR-CUT302, PR-CUT303, PR-CUT311, PR-CUT312, PR-CUT313	Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний, EN ISO 21420:2020 ; Перчатки для защиты от механических рисков, EN 388:2016+A1:2018;
6116102000	Перчатки из синтетических (полиэстер) нитей с нитриловым покрытием, с двойным на пальцах, частичное покрытие (ладонь, пальцы), артикулы: PR-NT081, PR-NT082, PR-NT083, PR-NT091, PR-NT092, PR-NT093, PR-NT101, PR-NT102, PR-NT103, PR-NT111, PR-NT112, PR-NT113	Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний, EN ISO 21420:2020; Перчатки для защиты от механических рисков, EN 388:2016+A1:2018;
6116102000	Перчатки из синтетических (полиэстер) нитей с нитриловым покрытием, полное покрытие, артикулы: PR-NT0083, PR-NT0084, PR-NT0085, PR-NT0093, PR-NT0094, PR-NT0095, PR-NT0103, PR-NT0104, PR-NT0105, PR-NT0113, PR-NT0114, PR-NT0115	Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний, EN ISO 21420:2020; Перчатки для защиты от механических рисков, EN 388:2016+A1:2018;
6116102000	Перчатки из синтетических нитей (полиэстер) с текстурированным латексным покрытием, частичное покрытие (ладонь, пальцы), артикулы: PR-LTV123, PR-LTV124, PR-LTV125, PR-LTV133, PR-LTV134, PR-LTV135, PR-LTV143, PR-LTV144, PR-LTV145, PR-LTV153, PR-LTV154, PR-LTV155	Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний, EN ISO 21420:2020; Перчатки для защиты от механических рисков, EN 388:2016+A1:2018;
6116102000	Перчатки двухслойные из синтетических нитей (полиэстер, акрил) с вспененным латексным покрытием, частичное покрытие (ладонь, пальцы), артикулы: PR-WNT563, PR-WNT564, PR-WNT565, PR-WNT573, PR-WNT574, PR-WNT575, PR-WNT583, PR-WNT584, PR-WNT585, PR-WNT593, PR-WNT594, PR-WNT595	Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний, EN ISO 21420:2020; Перчатки для защиты от механических рисков, EN 388:2016+A1:2018;
6116108000	Перчатки из синтетических нитей (полиэстер) с точечным покрытием из поливинилхлорида (ПВХ), частичное покрытие в виде «точки» (ладонь, пальцы), артикулы: PR-PVC481, PR-PVC482, PR-PVC483, PR-PVC501, PR-PVC502, PR-PVC503, PR-PVC521, PR-PVC522, PR-PVC523, PR-PVC541, PR-PVC542, PR-PVC543	Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний, EN ISO 21420:2020; Перчатки для защиты от механических рисков, EN 388:2016+A1:2018;

Заявитель

(подпись)

М.П.

Уливанов Станислав Юрьевич
(Ф. И. О. заявителя)