



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.МЮ62.В.01808/22

Серия **RU** № **0218249**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ». Место нахождения: 119415, Российская Федерация, город Москва, проспект Вернадского дом 41, строение 1, этаж 4, помещение I, комната 28. Адрес места осуществления деятельности: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60. Телефон: +7(495) 481-33-80, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата решения об аккредитации: 28.10.2013.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Романенко Максим Юрьевич  
Место жительства: 660037, Россия, Красноярский край, город Красноярск, проспект имени газеты Красноярский Рабочий, дом 47, квартира 81  
Адрес места осуществления деятельности: 660020, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Линейная, дом 51А  
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 30824683120022.  
Телефон: +79029918731 Адрес электронной почты: Add-min@mail.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** SHANDONG XINGYU GLOVES CO., LTD  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Middle Yaoqian Road, Gaomi city, Weifang City, Shandong Province

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты рук от механических воздействий (от истирания, от проколов, от порезов), от воды и растворов нетоксичных веществ, от химических факторов (от нефти и нефтепродуктов), от растворов кислот концентрацией до 80%, от растворов щелочей концентрацией до 40%; перчатки трикотажные: с полным двухслойным обливом нитрилом с трикотажным манжетом, артикул 2202; с полным двухслойным обливом нитрилом с жестким манжетом повышенной безопасности, артикул 2204; с полным двухслойным обливом вспененным нитрилом с жестким манжетом повышенной безопасности, артикул CPU5206. Продукция изготовлена в соответствии с EN ISO 21420:2020 «Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний», EN 388:2016+A1:2018 «Защитные перчатки от механических рисков», EN ISO 374-1:2016 «Перчатки для защиты от химических веществ», 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** 6116102000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 4250ИЛСИЗ, 4251ИЛСИЗ, 4253ИЛСИЗ от 18.08.2022 года, № 14115ИЛХП от 29.07.2022 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 12.05.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»  
Схема сертификации: Ic

**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 12.4.252-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний" подраздел 5.3, 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. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 31.08.2022

**ПО** 30.08.2023

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*

*(подпись)*



Михалев Константин Сергеевич

(Ф.И.О.)

М.П.

Горбачева Вера Николаевна

(Ф.И.О.)