



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AЖ58.B.00021/19

Серия **RU** № **0184091**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс». Место нахождения: 117246, Российская Федерация, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты № 105, 106. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АЖ58. Дата регистрации аттестата аккредитации: 23.11.2017 года. Телефон: +7 (495) 506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Романенко Максим Юрьевич  
Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): 308246831200222  
Место жительства: 660037, Российская Федерация, 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  
Телефон: 79029918731, адрес электронной почты: Add-min@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ ZHANGJIAGANG HANDA RUBBER PRODUCTS CO., LTD.

Место нахождения: КИТАЙ, 5 / f. Xinmin Village Committee, Yangshe town, Zhangjiagang city  
Филиал изготовителя: "Zhangjiagang Xinda Emulsion Products Co., Ltd"; Адрес: КИТАЙ, Economic Development zone of Zhangjiagang, Jiangsu Province

### ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки резиновые из натурального латекса для защиты от химических факторов (воды, растворов кислот, растворов щелочей, нефти, нефтепродуктов) и общих производственных загрязнений, артикулы (согласно приложению - бланк № 0691124)  
Продукция изготовлена в соответствии с EN ISO 374-1:2016, EN 388:2016; EN 374-2:2016, EN 374-3:2016, ГОСТ 20010-93 «Перчатки резиновые технические. Технические условия», 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 №№ 971 ИЛСИЗ, 972 ИЛСИЗ, 973 ИЛСИЗ, 974 ИЛСИЗ от 31.10.2019 года, №№ 1988 ИЛХП, 1989 ИЛХП, 1990 ИЛХП, 1991 ИЛХП от 02.12.2019 года выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 15.09.2019 года, выданного органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс».

Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.4.252-2013 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний" подраздел 5.4. Условия, сроки хранения и службы продукции в соответствии с эквивалентной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2019 ПО 24.12.2024  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Якунин Кирилл Александрович (Ф.И.О.)

Горбачева Марина Николаевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-CN.АЖ58.В.00021/19

Серия **RU** № **0691124**

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
4015 19 000 0	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки резиновые из натурального латекса для защиты от химических факторов (воды, растворов кислот, растворов щелочей, нефти, нефтепродуктов) и общих производственных загрязнений, артикулы:	EN ISO 374-1:2016, EN 388:2016; EN 374-2:2016, EN 374-3:2016, ГОСТ 20010-93 «Перчатки резиновые технические. Технические условия», ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний»
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки резиновые из натурального латекса для защиты от химических факторов (воды, растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 50%, нефти, нефтепродуктов), артикулы Н1М80В1С, Н1М90В1С, Н1М100В1С, Н1М110В1С	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки резиновые из натурального латекса для защиты от химических факторов (воды, растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 50%, нефти, нефтепродуктов), артикулы: Н1М130, Н1М140, Н1М150, Н1М160, Н1М170, Н1М180, Н1М190, Н1М200	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки резиновые из натурального латекса для защиты от химических факторов (воды, растворов кислот концентрацией до 40%, растворов щелочей концентрацией до 40%, нефти, нефтепродуктов), артикулы Н1М90, Н1М100, Н1М110, Н1М120	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки резиновые из натурального латекса для защиты от химических факторов (воды, растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, нефти, нефтепродуктов), артикул: Н1М80	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки резиновые из натурального латекса для защиты от химических факторов (воды, растворов кислот концентрацией до 20%, растворов щелочей концентрацией до 20%, нефтепродуктов): артикулы Н1М60, Н1М70	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Алексей*  
(подпись)

(подпись)



Бунин Кирилл Александрович  
(Ф.И.О.)

Горбачева Марина Николаевна  
(Ф.И.О.)