



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-МУ.АД31.В.00243/19

Серия **RU** № **0186303**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр сертификации «УралТехСтандарт». Место нахождения (адрес юридического лица): 620014, РОССИЯ, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Шейнкмана, дом 55. Адрес места осуществления деятельности: 620014, РОССИЯ, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Шейнкмана, дом 55, этаж 9. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД31 срок действия с 11.10.2016 Телефон: +7(343)318-27-61 Адрес электронной почты: info@uraltechstandart.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель 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: 660043, Россия, Красноярский край, город Красноярск, улица Линейная, дом 51А Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 308246831200222. Телефон: 79029918731 Адрес электронной почты: Add-min@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Rubberex (M) Sdn. Berhad» Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Малайзия, Lot 138201, off Batu 74, Jalan Bercham, Kawasan Perindustrian Bercham 31400 Ipoh Perak

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из натурального и синтетического латекса для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 50%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикулы (согласно приложению бланк № 0628519). Продукция изготовлена в соответствии с EN ISO 374-1:2016; EN 388:2003; EN 374-2:2003; EN 374-3:2003; ГОСТ 20010-93 «Перчатки резиновые технические. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 4015190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 982 ИЛХП, 983 ИЛХП, 984 ИЛХП, 985 ИЛХП от 19.07.2019 года, №№ 502ИЛСИЗ, 503ИЛСИЗ, 504ИЛСИЗ, 505ИЛСИЗ от 23.07.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05) Акта о результатах анализа состояния производства от 28.05.2019 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарт, обеспечивающий соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты": 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 эксплуатационной документацией.
Выдан взамен ЕАЭС RU C-МУ.АД31.В.00232/19 дата выдачи 13.08.2019 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2019
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 12.08.2024

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Sau
(подпись)

Шахалай
(подпись)



Заколюкина Любовь Валерьевна (Ф.И.О.)

Шахалай Ирина Ивановна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-MY.AД31.B.00243/19

Серия RU № 0628519

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
4015190000	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из натурального и синтетического латекса для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 50%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикулы	EN ISO 374-1:2016; EN 388:2003; EN 374-2:2003; EN 374-3:2003; ГОСТ 20010-93 «Перчатки резиновые технические. Технические условия»
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из смеси натурального и синтетического каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 50%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул HD27Neo	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из смеси натурального и синтетического каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 50%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикулы HP300, VIC200	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из натурального каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 50%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул: RSL80	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из синтетического каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 80%, растворов щелочей концентрацией до 50%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикулы RNU22-18, RNF20-16, RNF18, RNU15, RNF15, SOF15	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из смеси натурального и синтетического каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до до 60%, растворов щелочей концентрацией до 50%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул SL1	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из натурального каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 50%, растворов щелочей концентрацией до 50%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул RF1	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из натурального каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 40%, растворов щелочей концентрацией до 40%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул UC1	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из синтетического каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 40%, растворов щелочей концентрацией до 30%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикулы SOF11, RNU11	
	Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из синтетического каучука для защиты от химических факторов (воды, нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрацией до 30%, растворов щелочей концентрацией до 20%), от механических воздействий и общих производственных загрязнений, артикул RNU9	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Зав
(подпись)
Иванов
(подпись)



Заволокина Любовь Валерьевна

(Ф.И.О.)

Шахалай Ирина Ивановна

(Ф.И.О.)