



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AE.AЯ58.B.00309/20

Серия **RU** № **0248812**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции и услуг Учреждения «Центр «СКС» (некоммерческая организация), место нахождения 125167, город Москва, улица Степана Супруна, дом 9, Российская Федерация; адрес места осуществления деятельности 125167, город Москва, улица Степана Супруна, дом 9, Российская Федерация, регистрационный номер РОСС RU.0001.10АЯ58 от 10.07.2015, телефон: +74956146940, адрес электронной почты: info@sqs-centre.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Манипула Специалист» - уполномоченный представитель изготовителя (Договор с изготовителем № б/н от 20.12.2017), Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 121471, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, комната 76, Российская Федерация; ОГРН: 1097746675509; Телефон: 8 (495) 269-82-66; E-mail: info@manipulas.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

MANIPULA SPECIALIST DWC-LLC, Адрес места нахождения: Office 416, Level 4, Building C, Business Center, Dubai World Central, P.O. Box 390667, Dubai, UAE (ОАЭ); Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 400 Deans Road, Colombo 10, Sri Lanka (Шри-Ланка)

ПРОДУКЦИЯ

Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из натурального каучука торговой марки "Manipula Specialist", в том числе двухслойные для защиты от химических факторов (кислот концентрации до 50% или до 80%, щелочей концентрации до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров), воды и растворов нетоксичных веществ, микроорганизмов, в том числе механических воздействий (стирание), ГОСТ 12.4.252-2013, EN ISO 21420:2020, EN ISO 374-1:2016; EN ISO 374-5:2016; EN 388:2016 (см. приложение бланк № 0753316), Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

4015190000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 623-715 от 20.07.2020 Научно-Испытательного Центра «ШЕЛК» Учреждения «Центр «СКС», регистрационный № RA.RU.21ЛТ16, Протоколов испытаний № 02/0871 - № 02/0872 от 15.07.2020 Испытательной Лаборатории «АЛБА-ТЕСТ» АНО «ЮПК «Прогресс», регистрационный № RA.RU.21ПЮ34, Акта анализа состояния производства № 111 от 03.06.2019, схема сертификации: 1С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Правила эксплуатации (защитные свойства) в соответствии с информацией на маркировке изделий и инструкцией изготовителя. Маркировка единым знаком обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза наносится в соответствии с требованиями раздела 6 ТР ТС 019/2011. Периодичность инспекционного контроля за сертифицированной продукцией – 1 раз в год. Протокол испытаний № 241-ТРТС019/20 от 15.07.2020 ООО ИЦ «Регион-Тест», регистрационный № RA.RU.21ИС16.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

22.07.2020

ПО

21.07.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Дерюшева Наталья Валерьевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Чучаев Виктор Васильевич

(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AE.AЯ58.B.00309/20

Серия **RU** № **0753316**

Сведения по сертификату соответствия

Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из натурального каучука торговой марки "Manipula Specialist", в том числе двухслойные

Модель (артикул)	Идентификационные признаки	Группа (подгруппа) защиты
КЩС-1 (CG-942)	перчатки из натурального каучука двухслойные	от химических факторов (кислот концентрацией до 80%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров), механических воздействий (истирание), воды и растворов нетоксичных веществ, микроорганизмов
КЩС-2 (CG-943)	перчатки из натурального каучука	от химических факторов (кислот концентрацией до 50%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров), воды и растворов нетоксичных веществ, микроорганизмов

Наименование и реквизиты документов, в соответствии с которыми изготовлена продукция:

ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний»; EN ISO 21420:2020 «Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний»; EN ISO 374-1:2016 «Защитные перчатки от опасных химикатов и микроорганизмов - Часть 1: Терминология и эксплуатационные требования для химических рисков»; EN ISO 374-5:2016 «Защитные перчатки от опасных химикатов и микроорганизмов. Часть 5: Терминология и эксплуатационные требования для защиты от микроорганизмов»; EN 388:2016 «Перчатки для защиты от механических воздействий».

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Дерюшева Наталья Валерьевна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Тучаев Виктор Васильевич
(Ф.И.О.)

