



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AE.AЯ58.B.00461/22

Серия **RU** № **0311057**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции и услуг Учреждения «Центр «СКС» (некоммерческой организации), адрес места нахождения: 125167, город Москва, улица Степана Супруна, дом 9, Российская Федерация; адрес места осуществления деятельности: 125167, город Москва, улица Степана Супруна, дом 9, помещение IV, 2 этаж, комнаты 20, 21, 11, 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 7б, Российская Федерация; ОГРН: 1097746675509; Телефон: 8 (495) 269-82-66; адрес электронной почты: 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 полимерных материалов для защиты от химических факторов, воды и растворов нетоксичных веществ, механических воздействий (стирания), торговой марки «Manipula Specialist»: модель Блеск артикул CG-941, модель Контакт артикул CG-945, модель Форсаж артикул CG-946, модель Цетра артикул CG-947, модель Союз артикул CG-971, модель Химик артикул CG-972, модель Химопрен артикул CG-973, модель Нитрон артикул CG-921, модель Дизель артикул CG-922 (см. приложение бланки № 0773775, № 0773776), ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний», 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 № 24-109 от 16.02.2022 Научно-испытательного Центра «ШЕЛК» Учреждения «Центр «СКС» регистрационный № RA.RU.21ЛТ16; Протокола испытаний № 831-ТРТС019/22 от 31.01.2022 Испытательного центра «Регион-Тест», регистрационный № RA.RU.21НС16; Протоколов испытаний № 02/0088 - № 02/0095 от 02.02.2022 Испытательной лаборатории «АЛБА-ТЕСТ» АНО «ЮПК «Прогресс», регистрационный № RA.RU.21ПЮ34 Протоколов испытаний № 12375ИЛХП - № 12382ИЛХП от 09.02.2022 ИЛХП ИЦ ООО «ПРОММАШ ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.21BC05, Акта анализа состояния производства № 165 от 22.12.2021, 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. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.02.2022 **ПО** 17.02.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Чучаев Виктор Васильевич*  
(подпись)



Чучаев Виктор Васильевич (Ф.И.О.)

Коновалова Татьяна Андреевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-АЕ.АЯ58.В.00461/22

Серия **RU** № **0773775**

### Сведения по сертификату соответствия

Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки из полимерных материалов торговой марки «Manipula Specialist»

Модель (артикул)	Идентификационные признаки	Группа (подгруппа) защиты
Блеск (CG-941)	Перчатки из полимерных материалов (натуральный каучук) с хлопковым напылением на внутренней поверхности	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 50%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров)
Контакт (CG-945)	Перчатки из полимерных материалов (натуральный каучук) с хлопковым напылением на внутренней поверхности	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 80%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров)
Форсаж (CG-946)	Перчатки из полимерных материалов (натуральный каучук) с хлопковым напылением на внутренней поверхности	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 80%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров)
Цетра (CG-947)	Перчатки из полимерных материалов (натуральный каучук) с хлопковым напылением на внутренней поверхности	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 80%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров)
Союз (CG-971)	Перчатки из полимерных материалов (натуральный каучук + хлоропреновый каучук) с хлопковым напылением на внутренней поверхности	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 80%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров, сырой нефти, продуктов легкой фракции, нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*В. В. Чучаев*  
(подпись)

*Т. А. Коновалова*  
(подпись)



Чучаев Виктор Васильевич  
(Ф.И.О.)

Коновалова Татьяна Андреевна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-АЕ.АЯ58.В.00461/22

Серия **RU** № **0773776**

Модель (артикул)	Идентификационные признаки	Группа (подгруппа) защиты
Химик (CG-972)	Перчатки из полимерных материалов (натуральный каучук + хлоропреновый каучук) с хлопковым напылением на внутренней поверхности	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 80%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров, сырой нефти, продуктов легкой фракции, нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции)
Химопрен (CG-973)	Перчатки из полимерных материалов (хлоропреновый каучук) с хлопковым напылением на внутренней поверхности	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 80%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, растительных и животных масел и жиров, сырой нефти, продуктов легкой фракции, нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции)
Нитрон (CG-921)	Перчатки из полимерных материалов (нитрильный каучук)	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 50%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, сырой нефти, продуктов легкой фракции, нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции)
Дизель (CG-922)	Перчатки из полимерных материалов (нитрильный каучук) с хлопковым напылением на внутренней поверхности	от механических воздействий (истирания), воды и растворов нетоксичных веществ, химических факторов (кислот концентрацией до 80%, щелочей концентрацией до 50%, органических растворителей, сырой нефти, продуктов легкой фракции, нефтяных масел и продуктов тяжелой фракции)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*В. Чунаев*  
(подпись)  
*Т. Конавалова*  
(подпись)



Чунаев Виктор Васильевич (Ф.И.О.)

Конавалова Татьяна Андреевна (Ф.И.О.)