



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AE.AЯ58.B.00523/24

Серия **RU** № **0535493**

**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», 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) 033-03-31; 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: Plot 4-8, 15-19 Sector C-1 KEPZ, Karachi-75150, Pakistan (Пакистан)

**ПРОДУКЦИЯ** Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки торговой марки «Manipula Specialist» из хлопчатобумажного трикотажного полотна с полным полимерным (акрилонитрилбутадиеновым) покрытием модель Техник артикул MG-224, модель Техник артикул MG-226, с частичным полимерным (акрилонитрилбутадиеновым) модель Техник артикул MG-225, модель Техник артикул MG-227 (см. приложение бланк № 0828818) по 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** 6116102000

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 1873-ТРТС019/24 от 21.10.2024 ИЦ «Регион-Тест», уникальный номер записи в РАЛ: RA.RU.21HC16; Протоколов испытаний № 18Л/Н-23.10/24, № 20Л/Н-23.10/24, от 23.10.2024, № 15Л/Н-31.10/24, № 16Л/Н-31.10/24 от 31.10.2024 ИЛ «LIGHT GROUP» ИЦ «CERTIFICATION GROUP» ООО «Трансконсалтинг», уникальный номер записи в РАЛ: RA.RU.21AI63; Протоколов испытаний № 02/0844, № 02/0845 от 18.10.2024, № 02/0891, № 02/0892 от 29.10.2024 ИЛ «АЛБА-ТЕСТ» АНО «ЮПК «ПРОГРЕСС», уникальный номер записи в РАЛ: RA.RU.21ПЮ34, Акта анализа состояния производства № 20 от 13.11.2023, выданного ОС Учреждения «Центр «СКС», номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.10АЯ58, эксперт-аудитор: Чучаев Виктор Васильевич; Схема сертификации: 1С.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Правила эксплуатации в соответствии с маркировкой изделий и инструкцией по эксплуатации (паспортом изделий) изготовителя. Периодичность инспекционного контроля – 1 раз в год. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с августа 2024 года (дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения). Обеспечение соответствия поставляемой на таможенную территорию Союза продукции требованиям ТР ТС 019/2011 и ответственность за несоответствие такой продукции указанным требованиям в соответствии с Договором с изготовителем б/№ от 20.12.2017 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 01.11.2024 **ПО** 31.10.2029 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Котелева Елена Викторовна*  
(подпись)  
*М.П.*  
*Коновалова Татьяна Андреевна*  
(подпись)



Котелева Елена Викторовна (Ф.И.О.)

Коновалова Татьяна Андреевна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AE.AЯ58.B.00523/24

Серия **RU** № **0828818**

### Сведения по сертификату соответствия:

Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки торговой марки «Manipula Specialist» из хлопчатобумажного трикотажного полотна с полным или частичным полимерным (акрилонитрилбутадиеновым) покрытием

| Модель (артикул) | Идентификационные признаки  | Группа (подгруппа) защиты   |
|------------------|---|---|
| Техник (MG-224)  | Перчатки из хлопчатобумажного трикотажного полотна с полным полимерным (акрилонитрилбутадиеновым) покрытием, с краем из ткани хлопчатобумажной        | от механических воздействий (истирания, пореза, прокола), от общих производственных загрязнений, от химических факторов (от кислот концентрации не более 80% (по серной кислоте 80%), от растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроокиси натрия 40%), от сырой нефти, от продуктов легкой фракции, от продуктов тяжелой фракции и нефтяных масел, от твердых нефтепродуктов), от воды и растворов нетоксичных веществ (водонепроницаемые), от повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до 100 °С) |
| Техник (MG-225)  | Перчатки из хлопчатобумажного трикотажного полотна с частичным полимерным (акрилонитрилбутадиеновым) покрытием, с краем из ткани хлопчатобумажной     | от механических воздействий (истирания, пореза, прокола), от общих производственных загрязнений, повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до 100 °С)   |
| Техник (MG-226)  | Перчатки из хлопчатобумажного трикотажного полотна с полным полимерным (акрилонитрилбутадиеновым) покрытием, с трикотажным напульсником (манжетой)    | от механических воздействий (истирания, пореза, прокола), от общих производственных загрязнений, от химических факторов (от кислот концентрации не более 80% (по серной кислоте 80%), от растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроокиси натрия 40%), от сырой нефти, от продуктов легкой фракции, от продуктов тяжелой фракции и нефтяных масел, от твердых нефтепродуктов), от воды и растворов нетоксичных веществ (водонепроницаемые), от повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до 100 °С) |
| Техник (MG-227)  | Перчатки из хлопчатобумажного трикотажного полотна с частичным полимерным (акрилонитрилбутадиеновым) покрытием, с трикотажным напульсником (манжетой) | от механических воздействий (истирания, пореза, прокола), от общих производственных загрязнений, повышенных температур (контакта с нагретыми поверхностями до 100 °С)   |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Котелева*  
(подпись)

Котелева Елена Викторовна

(Ф.И.О.)

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

*Коновалова*  
(подпись)

Коновалова Татьяна Андреевна

(Ф.И.О.)

