



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЯ58.В.00107/19

Серия **RU** № **0117459**

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 01.01.2019), 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 Limited, Адрес места нахождения: Room 2201, 22/F., 1 Duddell Street, Central, Hong Kong (Китай); Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 78, Biyagama Export Processing Zone, Walgama, Malwana, Шри Ланка

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки кроеные маканые с притачной удлиненной манжетой торговой марки Manipula Specialist для защиты от механических воздействий (стирание, порез, прокол), химических факторов (воды, кислот концентрацией более 80%, щелочей концентрацией 50%), нефти, нефтепродуктов, минеральных масел, повышенных температур (открытого пламени, контакта с нагретой поверхностью до 250°C), микроорганизмов, воздействий статического электричества, на основе из триплированного материала или трикотажного полотна из хлопчатобумажной пряжи со сплошным полимерным покрытием ладонной и тыльной сторон перчатки: модель НЕОФЛЕКС артикул NP-T-18, модель НЕОТЕРМ артикул TNP-18, ГОСТ 12.4.252-2013, EN 420:2003+A1:2009, EN ISO 374-1:2016, EN ISO 374-5:2016, EN 407-2004, EN 511:2006, ГОСТ Р ЕН 1149-5-2008 (см. приложение бланк № 0640623), 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 № 419-464 от 11.04.2019 Научно-Испытательного Центра «ШЕЛК» Учреждения «Центр «СКС», регистрационный № RA.RU.21ЛТ16; Протокола испытаний № 863-19/СИЗ от 10.04.2019 ФГУП «ИВНИИПИК ФСБ России» Испытательного Центра «Полматекс», регистрационный № RA.RU.21ЛК16; Протокола испытаний № 02/0825 от 11.04.2019 Испытательной Лаборатории «АЛБА-ТЕСТ» АНО «ЮПК «Прогресс», регистрационный № RA.RU.21ПЮ34; Акта анализа состояния производства № 101 от 01.04.2019; схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения и эксплуатации, срок хранения в соответствии с Инструкцией по эксплуатации изделий. Единый знак 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.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.04.2019 **ПО** 14.04.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Дерюшева Наталья Валерьевна (Ф.И.О.)

Чунаев Виктор Васильевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЯ58.В.00107/19

Серия **RU** № **0640623**

Сведения по сертификату соответствия

Перчатки кроеные маканые с притачной удлиненной манжетой торговой марки «Manipula Specialist»:

Модель (артикул)	Идентификационные признаки	Группа (подгруппа) защиты
НЕОФЛЕКС (NP-T-18)	Перчатки кроеные маканые с притачной удлиненной манжетой на трикотажной основе из хлопчатобумажной пряжи со сплошным полимерным (неопреновым) покрытием ладонной и тыльной сторон перчатки	от механических воздействий (стирание, порез, прокол), химических факторов (воды, кислот концентрацией более 80%, щелочей концентрацией 50%), нефти, нефтепродуктов, минеральных масел, повышенных температур (открытого пламени, контакта с нагретой поверхностью до 250 ⁰ С), микроорганизмов, воздействий статического электричества
НЕОТЕРМ (TNP-18)	Перчатки кроеные маканые с притачной удлиненной манжетой, утепленные на триплированной основе (трикотажное полотно из хлопчатобумажной пряжи, пенополиуретан, трикотажное полотно из хлопчатобумажной пряжи) со сплошным полимерным (неопреновым) покрытием ладонной и тыльной сторон перчатки	от механических воздействий (стирание, порез, прокол), химических факторов (воды, кислот концентрацией более 80%, щелочей концентрацией 50%), нефти, нефтепродуктов, минеральных масел, повышенных температур (открытого пламени, контакта с нагретой поверхностью до 250 ⁰ С), микроорганизмов, воздействий статического электричества

Наименование и реквизиты документа, в соответствии с которым изготовлена продукция:

ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний», EN 420:2003+A1:2009 «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 407-2004 «Защитные перчатки от тепловых рисков (тепла и/или огня)», EN 511:2006 «Защитные перчатки от холода», ГОСТ Р ЕН 1149-5-2008 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Одежда специальная защитная. Электростатические свойства. Часть 5. Общие технические требования (с Поправкой)».

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.)

