



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-AE.AЯ58.B.01660

Серия RU № 0677190

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции и услуг Учреждения «Центр «СКС» (некоммерческая организация), Адрес: 125167, Российская Федерация, город Москва, улица Степана Супруна, дом 9, Телефон: 4956146940, E-mail: info@sqs-centre.ru, Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10АЯ58, 10.07.2015

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 (Объединенные Арабские Эмираты); Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Lot 1, Jalan 3, Kawasan Perusahaan Bandar Baru Salak Tinggi, 43900, Sepang, Selangor, Malaysia (Малайзия)

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки ограниченного срока использования из нитрильного (акрилонитрилбутадиенового) каучука, неопудренные для защиты от химических факторов, воздействия статического электричества, микроорганизмов, торговой марки Manipula Specialist: модель Эксперт (артикул DG-021), модель Эксперт (артикул DG-022), модель Эксперт (артикул DG-023), модель Эксперт (артикул DG-024), модель Эксперт Техно (артикул DG-025), модель Эксперт Техно (артикул DG-026), модель Эксперт Техно (артикул DG-027), ГОСТ 12.4.252-2013; EN ISO 374-1:2016; EN ISO 374-5:2016; EN 1149-5:2004 (см. приложение бланк № 0530625), Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 4015190000

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 699-18/СИЗ от 03.12.2018 ФГУП «ИВНИИПИК ФСБ России» Испытательного Центра «Полматекс», регистрационный № RA.RU.21ЛК16; Протокола испытаний № 951 от 21.11.2018 Испытательного Центра ООО «ИНТЕРСИЗ», регистрационный № RA.RU.21АК73; Протоколов испытаний № 02/1481 - № 02/1487 от 07.11.2018 Испытательной Лаборатории «АЛБА-ТЕСТ» АНО «ЮПК «Прогресс», регистрационный № RA.RU.21ПЮ34; Акта анализа состояния производства № 79 от 11.07.2018; 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 05.12.2018 ПО 04.12.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Дерюшева Наталья Валерьевна
(инициалы, фамилия)

Чучаев Виктор Васильевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-AE.AЯ58.B.01660

Серия RU № 0530625

Сведения по сертификату соответствия

Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки ограниченного срока использования из нитрильного (акрилонитрилбутадиенового) каучука, неопудренные для защиты от химических факторов, воздействия статического электричества, микроорганизмов, торговой марки Manipula Specialist.

Наименование модели, артикула	Группы защиты
модель Эксперт (артикул DG-021)	от химических факторов (кислот концентрацией 20%, щелочей концентрацией 20%, водонепроницаемые), воздействия статического электричества, микроорганизмов (K20 Щ20 Вн Бм)
модель Эксперт (артикул DG-022)	от химических факторов (кислот концентрацией 20%, щелочей концентрацией 20%, водонепроницаемые), воздействия статического электричества, микроорганизмов (K20 Щ20 Вн Бм)
модель Эксперт (артикул DG-023)	от химических факторов (кислот концентрацией 20%, щелочей концентрацией 20%, водонепроницаемые), воздействия статического электричества, микроорганизмов (K20 Щ20 Вн Бм)
модель Эксперт (артикул DG-024)	от химических факторов (кислот концентрацией 50%, щелочей концентрацией 50%, водонепроницаемые), воздействия статического электричества, микроорганизмов (K50 Щ50 Вн Бм)
модель Эксперт Техно (артикул DG-025)	от химических факторов (кислот концентрацией 50%, щелочей концентрацией 50%, органических растворителей, нефти и нефтепродуктов, минеральных масел, водонепроницаемые), воздействия статического электричества, микроорганизмов (K50 Щ50 Он Нс Нм Вн Бм)
модель Эксперт Техно (артикул DG-026)	от химических факторов (кислот концентрацией 50%, щелочей концентрацией 50%, органических растворителей, нефти и нефтепродуктов, минеральных масел, водонепроницаемые), воздействия статического электричества, микроорганизмов (K50 Щ50 Он Нс Нм Вн Бм)
модель Эксперт Техно (артикул DG-027)	от химических факторов (кислот концентрацией 50%, щелочей концентрацией 50%, органических растворителей, нефти и нефтепродуктов, минеральных масел, водонепроницаемые), воздействия статического электричества, микроорганизмов (K50 Щ50 Он Нс Нм Вн Бм)

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 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 1149-5:2004 «Одежда защитная. Электростатические свойства. Часть 5. Общие требования».



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)


подпись


подпись

Дерюшева Наталья Валерьевна
инициалы, фамилия

Чучаев Виктор Васильевич
инициалы, фамилия