



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.00175/19

Серия RU № 0172266



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации спецодежды, средств индивидуальной защиты рук, ног и материалов для их изготовления (ОС «Серт-Инфо»)
 Адрес юридического лица: 123242, Россия, город Москва, улица Малая Грузинская, дом 20/13
 Адрес места осуществления деятельности: 115088, Россия, город Москва, улица Южнопортовая, дом 5, строение 5, офис 110
 Аттестат аккредитации рег.№ RA.RU.11СЦ03, 23.12.2015
 Телефон: 8 (499) 2522169, 2523271, 3482789; Адрес электронной почты: sert_info@mail.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Производственно-внедренческое общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Техноавиа»; Адрес юридического лица: 125476, Россия, город Москва, улица Василия Петушкова, дом 7; ОГРН: 1027739751456, Телефон: +74957879030, Адрес электронной почты: inform@technoavia.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Производственно-внедренческое общество с ограниченной ответственностью «Фирма «Техноавиа»; Адрес юридического лица: 125476, Россия, город Москва, улица Василия Петушкова, дом 7; Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 215110, Россия, Смоленская область, город Вязьма, улица Парижской Коммуны, дом 13; 216450, Россия, Смоленская область, город Починок, переулок Ленина, дом 3.

ПРОДУКЦИЯ Одежда специальная защитная мужская и женская: костюмы, комплекты (куртки, брюки, полукombineзоны, халаты, в том числе головные уборы), для защиты от растворов кислот концентрации до 80%, от растворов щелочей концентрации выше 20%, в том числе: от пониженных температур воздуха и ветра (1-4 классы защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, от воздействия статического электричества из смешанных и синтетических тканей, модели согласно приложению, бланк серия RU № 0620544.
 Технические описания ТО к ТУ 14.12.11-050-17385659-2019, ТО к ТУ 14.12.21-051-17385659-2019, ТО к ТУ 14.12.11-052-17385659-2019, ТО к ТУ 14.12.30-053-17385659-2019, ТО к ТУ 14.12.21-054-17385659-2019. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6203231000, 6203299000, 6203120000, 6203199000, 6204231000, 6204299000, 6204130000, 6204199000

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 06-61401741, 06-61402/41, 06-61403/41, 06-61404/41, 06-61405/41, 06-61406/41, 06-61407/41, 06-61408/41 от 11.07.2019
 Испытательного центра Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области» (Сергиево-Посадский филиал) (аттестат аккредитации рег.№ RA.RU.10ПЛ01); № 532 от 12.07.2019 Испытательного центра ООО «ИНТЕРСИЗ» (аттестат аккредитации рег.№ RA.RU.21АК73); № 790-868 от 11.07.2019 Учреждения «Центр «СКС» НИЦ «ШЕЛК» (аттестат аккредитации рег.№ RA.RU.21ЛТ16); №№ СИЗ ТС/050719/1, СИЗ ТС/050719/2, СИЗ ТС/050719/3, СИЗ ТС/050719/4 от 05.03.2019
 Испытательного центра ТОО «КАЗЭКСПОАУДИТ» (аттестат аккредитации № KZ.T.02.0360).
 Акты о результатах анализа состояния производства от 06.05.2019.
 Схема сертификации 1с



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы (годности), условия и сроки хранения указаны в эксплуатационной документации. Маркировка - на ярлыке.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.07.2019
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 17.07

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Костюхина Евгения Ефимовна (ф.и.о.)

Костюхина Наталия Валерьевна (ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.СЦ03.В.00175/19

Серия RU № 0620544

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекта	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
6203120000 6203199000 6203231000 6203299000	Одежда специальная защитная: костюмы мужские (куртки, брюки, полукombineзоны, в том числе головные уборы), для защиты от растворов кислот концентрации до 80%, от растворов щелочей концентрации выше 20%, в том числе от воздействия статического электричества из смешанных и синтетических тканей, модели: 1.833, 1.858, 3.161, 3.164 «Химосейф», 3.434, 3.466, 3.690, 3.691, 3.692, 4.281 «Химик», 4.604, 4.605, 4.606.	Технические описания ТО к ТУ 14.12.11-050-17385659-2019
6203120000 6203199000 6203231000 6203299000	Одежда специальная защитная костюмы мужские (куртки, брюки, полукombineзоны), для защиты от растворов кислот концентрации до 80%, от растворов щелочей концентрации выше 20%, от пониженных температур воздуха и ветра (1-4 классы защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, в том числе от воздействия статического электричества из смешанных и синтетических тканей, модели: 2.883 «Химик», 2.285, 3.628, 3.629.	Технические описания ТО к ТУ 14.12.11-052-17385659-2019
6204130000 6204199000 6204231000 6204299000	Одежда специальная защитная: костюмы женские (куртки, брюки, полукombineзоны, в том числе головные уборы), для защиты от растворов кислот концентрации до 80%, от растворов щелочей концентрации выше 20%, в том числе от воздействия статического электричества из смешанных и синтетических тканей, модели: 1.832, 1.859, 3.160, 3.686 «Химосейф», 3.687, 3.688, 10.703, 4.282 «Химик», 4.608, 4.609, 4.610.	Технические описания ТО к ТУ 14.12.21-051-17385659-2019
6204130000 6204199000 6204231000 6204299000	Одежда специальная защитная: костюмы женские (куртки, брюки, полукombineзоны), для защиты от растворов кислот концентрации до 80%, от растворов щелочей концентрации выше 20%, от пониженных температур воздуха и ветра (1-4 классы защиты) для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах, в том числе от воздействия статического электричества из смешанных и синтетических тканей, модели: 2.286, 3.704, 3.705.	Технические описания ТО к ТУ 14.12.21-054-17385659-2019.
6203231000 6203299000 6204231000 6204299000	Одежда специальная защитная мужская и женская: комплекты (брюки, халаты), для защиты от растворов кислот концентрации до 80%, от растворов щелочей концентрации выше 20%, в том числе от воздействия статического электричества из смешанных и синтетических тканей, модели: 11.718, 10.706.	Технические описания ТО к ТУ 14.12.11-050-17385659-2019 ТО к ТУ 14.12.21-051-17385659-2019 ТО к ТУ 14.12.30-053-17385659-2019



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Костюхина Евгения Ефимовна (ф.и.о.)

Костюхина Наталия Валерьевна (ф.и.о.)

