



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СМОЛЕНСКОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ
КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО СИСТЕМ ПРОГРАММНОГО УПРАВЛЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 214020, Россия,
Область Смоленская, Город Смоленск, Улица Шевченко, 97

Основной государственный регистрационный номер 1026701429655.

Телефон: +74812313101 Адрес электронной почты: office@sktb-spu.ru

в лице Генерального директора Городецкого Сергея Вячеславовича

заявляет, что Шкафы сушильные ШС-2 СПУ.

Изготовитель ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "СМОЛЕНСКОЕ СПЕЦИАЛЬНОЕ
КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО СИСТЕМ ПРОГРАММНОГО УПРАВЛЕНИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: 214020, Россия, Область Смоленская, Город Смоленск, Улица Шевченко, 97

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.21.13-042-00141798-2021 "Шкафы сушильные ШС-2 СПУ".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8514108000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС
004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств"
(ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ RU.32055/A0729, RU.32055/A0730 от 30.09.2021 года, выданных

Испытательной лабораторией ООО «Мейси» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС
RU.32055.ИЛ.00005)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы
(годности) указан в эксплуатационной документации. Обозначения и наименования стандартов, включенных в перечни
стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС
004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР
ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств": раздел 2 ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов
безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности", разделы 4 и 5 ГОСТ 12.1.012-2004
"Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Вибрационная безопасность. Общие требования", разделы 2 – 4 ГОСТ
12.1.003-2014 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Шум. Общие требования безопасности", ГОСТ Р МЭК
60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", разделы 4,
5, 7 и 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость
к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы
испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.
Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний".

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.09.2026 включительно.

(подпись)



М.П.

Городецкий Сергей Вячеславович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.32141/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 01.10.2021