



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Открытое акционерное общество «Смоленское специальное конструкторско-технологическое бюро систем программного управления». Место нахождения: 214020, Смоленская область, город Смоленск, улица Шевченко, дом 97, Российская Федерация, Основной государственный регистрационный номер: 1026701429655, телефон: +7(4812)31-31-01, адрес электронной почты: sktb2@bk.ru

в лице Генерального директора Добкина Игоря Александровича

заявляет, что Шкафы сушильные, моделей ШС-10-02 СПУ, ШС-20-02 СПУ, ШС-40-02 СПУ, ШС-80-02 СПУ, Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.21.13-030-00141798-2017 «Шкафы сушильные ШС-10-02 СПУ, ШС-20-02 СПУ, ШС-40-02 СПУ, ШС-80-02 СПУ»

Изготовитель Открытое акционерное общество «Смоленское специальное конструкторско-технологическое бюро систем программного управления»

Место нахождения: 214020, Смоленская область, город Смоленск, улица Шевченко, дом 97, Российская Федерация.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8514 10 800 0, серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протокола № 02501-219-1-17/БМ от 09.02.2017 года.

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «БизнесМаркет», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90 Схема декларирования: Зд

Дополнительная информация ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности

ГОСТ 30804.3.2-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний

ГОСТ 30804.3.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.02.2022 включительно

(подпись)



Добкин Игорь Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АЛ16.В.65885

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.02.2017