



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИБЭСТ-СВЕТОТЕХНИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 630049, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, проспект Красный, 220, 52

Основной государственный регистрационный номер 1035401008301.

Телефон: 8(383) 303-41-63 Адрес электронной почты: Mail@sibest.ru

в лице Директора Свинарченко Ивана Геннадьевича

**заявляет, что** Оборудование для очистки воздуха: ОБЛУЧАТЕЛИ-РЕЦИРКУЛЯТОРЫ БАКТЕРИЦИДНЫЕ марки: «СИБЭСТ Avto» Маркировка: "Сибэст-Светотехника".

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИБЭСТ-СВЕТОТЕХНИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630049, Россия, область Новосибирская, город Новосибирск, проспект Красный, 220, 52 Продукция

изготовлена в соответствии с ТУ 28.25.14-003-13674668-2021 ОБЛУЧАТЕЛИ-РЕЦИРКУЛЯТОРЫ

БАКТЕРИЦИДНЫЕ «СИБЭСТ Avto».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421 39

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

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

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

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

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 07-7909-2021, 07-7910-2021, 07-7911-2021 от 09.07.2021 года, выданных

Испытательной лабораторией «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13)

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах

электропитания 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", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "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 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", ГОСТ

12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие

технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения

(службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.07.2026 включительно**

  
подпись



М.П.

Свинарченко Иван Геннадьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА01.В.92693/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 12.07.2021\***