



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КРИСТАЛЛ"

Место нахождения: Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, Тосненский район, п.г. Федоровское, улица Почтовая, дом 25

ОГРН 1079847024982

Телефон: +78129295358 Адрес электронной почты: uv-systems@mail.ru

в лице Директора Руди Владимира Анатольевича

заявляет, что Оборудование электротехническое, торговой марки "ОДВ": облучатели ультрафиолетовые бактерицидные. типов: облучатели-рециркуляторы закрытого типа "ОДВ-РБ": ОДВ-РБ-50, ОДВ-РБ-70, ОДВ-РБ-100, ОДВ-РБ-100А, ОДВ-РБ-150, ОДВ-РБ-200, ОДВ-РБ-250, ОДВ-РБ-500, ОДВ-РБ-1000, ОДВ-РБ-1500, ОДВ-РБ-2000, ОДВ-РБ-3000; облучатели открытого типа ("ОДВ-ОБ"), облучатели, встраиваемые в вентиляционную систему типа ("ОДВ-В").

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КРИСТАЛЛ"

Место нахождения: Российская Федерация, 187021, Ленинградская область, Тосненский район, п.г. Федоровское, улица Почтовая, дом 25

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9444-001-98584079-2009 "Облучатели ультрафиолетовые бактерицидные "ОДВ".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9018 20 000 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 испытаний № 8623-05-2020 от 08.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией "Техностандарт" Общества с ограниченной ответственностью "Гарантия" (регистрационный номер аттестата аккредитации СДС RU.ТБ.ИЛ.00002)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". ГОСТ МЭК 60204-1-2007 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.05.2025 включительно.

(подпись)



Руди Владимир Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.ПХ01.В.16125/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.05.2020