



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОЛЮМЕН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 427970, Россия, Республика Удмуртская, город Сарапул, улица Седельникова, здание 111а/1  
Основной государственный регистрационный номер 1081838001904.

заявляет, что Оборудование, обеззараживающее: Рециркуляторы бактерицидные ультрафиолетовые настенные, мобильные, универсальные: Эколюмен УФ, Эколюмен УФ-МЕД, Эколюмен УФ-Антивирус, Эколюмен УФС, Эколюмен УФ-3.0 ; рециркуляторы бактерицидные потолочные: Эколюмен УФ-АРМ, Эколюмен УФ-KV, Эколюмен УФ-НК, Эколюмен УФ-УФК, Эколюмен УФ-АЛ, Эколюмен УФ-2.0; бактерицидные рециркуляторы – облучатели: Эколюмен УФ-1.0, Эколюмен УФО, Эколюмен УФО-1.0; бактерицидные рециркуляторы – облучатели для систем вентиляции: Эколюмен УФ-ОВК, Эколюмен УФ-4.0, Эколюмен УФ-ОВК-4.0.

**Изготовитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКОЛЮМЕН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 427970, Россия, Республика Удмуртская, город Сарапул, улица Седельникова, здание 111а/1

Продукция изготовлена в соответствии с 27.90.11-87518263-2020-1ТУ «ПРИБОРЫ БАКТЕРИЦИДНОЙ ОБРАБОТКИ ВОЗДУХА «ЭКОЛЮМЕН»».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8543709000

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**

протокола приемо-сдаточных испытаний № 1455 от 10.08.2020 года; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: Id

**Дополнительная информация**

ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", 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", ГОСТ IEC 61547-2013

"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний", СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость.

Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений".

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.08.2025 включительно.**

  
(подпись)



Стригин Сергей Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HB26.B.01996/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.08.2020