



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГРАН" (ООО "ЛЕГРАН"). Основной государственный регистрационный номер 1037718045320. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, улица Семёновская М., дом 9, строение 12. Номер телефона 8(495)6607550, адрес электронной почты RU-Certification-Russia@legrand.ru.

в лице руководителя отдела сертификации продукции и технических переводов Ершова Сергея Александровича, действующего на основании Доверенности № 0620 от 15.01.2020

заявляет, что Модули вентиляторные торговой марки LEGRAND для телекоммуникационных шкафов модели: 446097, 446192, 446193

изготовитель "Legrand France SA".

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 128 av. Du Marechal de Lattre de Tassigny, LIMOGES, 87045 CEDEX, Франция.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: см. приложение № 1 на 1 листе.

код ТН ВЭД ЕАЭС 8414 59 200 0

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года № 768, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", утв. Решением КТС от 9 декабря 2011 года № 879

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № TC0117982019 от 24.01.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью "ТестСертифико", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21TC05.

Схема декларирования соответствия 3д

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов): стандарт в целом ГОСТ ИЕС 60950-1-2014 "Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования", разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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", раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 61000-3-3:2008) "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", раздел 8 ГОСТ 30804.6.1-2013 (ИЕС 61000-6-1:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.3-2013 (ИЕС 61000-6-3:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний".

Условия хранения согласно ГОСТ 15150-69, срок хранения и срок службы не установлены.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.02.2025 включительно.


(подпись)



Ершов Сергей Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-FR.ММ07.В.00059/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.02.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-FR.MM07.B.00059/20

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Minkels B.V.	Eisenhowerweg 12 NL-5460 AA VEGHEL, Нидерланды.

(подпись)



Ершов Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)