



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

**ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН"**. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121354, Россия, город Москва, улица Дорогобужская, Дом 14, Строение 6.

Основной государственный регистрационный номер 1147746502463.

Телефон: +74956498133, Адрес электронной почты: info@varton.ru.

в лице Генерального директора Сивцева Илья Игоревича

заявляет, что Оборудование световое, не бытового назначения: светильники светодиодные, торговой марки Varton, серии: NERO, AERO, NERO FLEX, TAB, TT.

Изготовитель "LEEDARSON Lighting CO., LTD". Место нахождения: Китай, No.1511, 2nd Fanghu North Rd., Huli District, Xiamen, 361010. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Xingtai Industrial Zone, Economic Development Zone, Changtai County, Zhangzhou City, Fujian Province.

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению № 1 на 1 листе.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»;

2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9405104004, 9405109803

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 № 00424-T-19 от 07.02.2020 года, выданного Испытательным центром «КЦМТ», свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС RU.1902.05ИЦ07.

Схема декларирования соответствия: 1д.

**Дополнительная информация**

статьи 4, 5 ГОСТ IEC 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", статьи 4, 5 ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники

стационарные общего назначения", раздел 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", 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", раздел 5 ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость.

Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний, статьи

4, 5 ГОСТ IEC 62493-2014 "Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека

электромагнитных полей", разделы 4, 5 СТБ EN 55015-2006 Электромагнитная совместимость.

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

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 06.02.2025 включительно.



Сивцев Илья Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.НВ35.В.00645/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.02.2020

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-CN.HB35.B.00645/20

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"LEEDARSON Lighting CO., LTD"	Гонконг, FLAT/RM 19C LOCKHART CENTRE 301-307 LOCKHART ROAD WAN CHAI
"Gauss Int. Group Ltd"	Гонконг, 4210 OFFICE TOWER CONVENTION PLAZA I HARBOUR RD WANCHAI Ningbo Cadysun Lighting
Ningbo Cadysun Lighting Technology Co., LTD	Китай, Zhejiang, Ningbo, Longshan town, 8 south longhua road, no 8

Генеральный директор



Сивцев Илья Игоревич

(Ф.И.О. заявителя)