

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

EAC

№ ЕАЭС RU C-IT.HB65.B.00135/20

Серия RU № 0269301

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5 помещение VI, комната 30А (PM5)

Адрес места осуществления деятельности: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Люблинская, дом 42, офис 235

Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB65 срок действия с 09.01.2020

Телефон: +7 9956559588 Адрес электронной почты: sert.quality@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "IGUZZINI ILLUMINAZIONE"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 111250, Россия, город Москва, Проезд завода Серп и Молот, дом 10, офис 402

Основной государственный регистрационный номер 1037719033681.

Телефон: +74957252554 Адрес электронной почты: info.ru@iguzzini.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «iGuzzini Illuminazione Spa»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via Mariano Guzzini 37, 62019, Recanati согласно приложению бланк №0780453

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование осветительное: Светильники светодиодные общего назначения стационарные (согласно приложению бланк №0780452). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»; Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

940510980, 940540990

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (TP TC 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (TP TC 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 679/1-20, 679-20

от 04.12.2020 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТРОМ) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MO57)

Акта о результатах анализа состояния производства № 20201012/7 от 12.10.2020 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0780454. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °C до +30 °C, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

04.12.2020

ПО 03.12.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

 (подпись)



М.П.

Крючкова Ольга Владимировна
(Ф.И.О.)
Самойло Николай Николаевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB65.B.00135/20

Серия RU № 0780452

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) TH ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
940510980, 940540990	Оборудование осветительное: Светильники светодиодные общего назначения стационарные, торговая марка «Guzzini Illuminazione Spa», модели: 4Ward, Action, Anyway, Art, Base Lighting, Berlino, Bespoke, Bliz, Bos, Central, Cerchio, Cestello, Cup, Deep Frame, Deep Laser, Deep Minimal, Deep Surface, Express, Express Evo, Frame, Front Light, Full, Galaxy, Gem, Greenwich, iN30, iN60, iRoll, iN90, iPlan, iPlan Easy, iPlan Access, iShop, iSight, iSign, iTeka, Laser, Laser Blade, Laser Blade L, Laser Blade XL, Laser Blade XS, Laser Blade Square, Laser Blade Adjustable, Laser Blade L Adjustable, Laser Blade XL Adjustable, Laser Blade System 53, Laser Pinhole, Le Perroquet, Ledplus, Ledstrip, Ledtube, Lens, Light Air, Lightshine, Lineup, Lumen, Lux, Mini Light Air, Mini Limelight, Mini Reglette, Minimal, Motus, Muna, Palco, Palco LV, Palco Recessed, Palco Surface, Parallel, Pinhole, Pixel, Pixel Plus, Pixel Pro, Pizza Kobra, Primopiano, Radial, Radix, Reflex, Reflex LLE, Reflex COB, Easy, Sistema Easy, Sistema Easy Comfort, Sydecar, Tecnica, Tecnica Pro, Tecnica Evo, Tilt, Tilt HP, Tray, Underscore, Underscore Grazer, Underscore 6, Underscore 15, Underscore 18, View, View LV, Wide Basic, Wide Plus, X26, Y Light, Zoom, Isola, G30, Drop by Drop, Blade R, Robin, Superrail, Spot2020, XXL, Eden, Light shed.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Кривошеева Ольга Владимировна

Самойло Николай Николаевич

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB65.B.00135/20

Серия RU № 0780453

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Guzzini Lighting (China) Co. Ltd.»	Китай, No. 2758 Huan Cheng West Road Fengxian industrial Park 201401 Shanghai
«Dietal Roumanie»	Румыния, Codlea, 505100, Str. Campul Alb Nr. 50
«Dietal France»	Франция, Route de Queueille, 63780 Saint-Georges-de-Mons
«Nordic Aluminium Plc»	Финляндия, Kaapelitie 66 FIN-02401 Kirkkonummi

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Кривошеева Ольга Владимировна
(Ф.И.О.)Самойло Николай Николаевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB65.B.00135/20

Серия RU № 0780454

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе
для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2017	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"
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 30805.14.1-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений"
ГОСТ 30805.14.2-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Кривошеева Ольга Владимировна

Самойло Николай Николаевич