



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-NL.АЯ46.В.41172/25

Серия **RU** № **0578692**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул. Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015
 Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИГНИФАЙ ЕВРАЗИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 125315, Россия, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ АЭРОПОРТ, ПР-КТ ЛЕНИНГРАДСКИЙ, Д. 72, К.2.
 ОГРН 1157746634429.
 Телефон: +74959379300 Адрес электронной почты: moscow-reception-lighting@signify.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Signify Netherlands B.V.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Нидерланды, High Tech Campus 48, 5656 AE Eindhoven, Netherland
 Согласно приложению бланк №1083215, всего 10 позиций

ПРОДУКЦИЯ Прожекторы светодиодные, торговой марки "Philips", модели: BVP11x, BVP12x, BVP13x, BVP14x, BVP15x, BVP4x8, BVP43x, BVP5x8, BVP56x, BVP63x, BVP65x, ProjectLine Floodlight, Lois, где "x" - любая цифра от 0 до 9, не более 1 знака, обозначающая размер корпуса. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения".
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405420039

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 401295-25, 401296-25, 401297-25 от 11.06.2025, №№ 701486-25, 701487-25, 701488-25 от 05.06.2025, выданных Испытательным центром № 300 Федерального бюджетного учреждения «Научно-исследовательский центр прикладной метрологии – Ростест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A343)
 Акта анализа состояния производства №250528-007/500 от 31.05.2025, выданного ОС "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АЯ46) (эксперты, подписавшие акт анализа состояния производства - Шилов Никита Андреевич, Гудович Алексей Викторович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания)
 Технического досье, состоящего из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №1083215, всего 9 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в сопроводительной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2023, 03.2025. Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №1/08/2015 от 13.08.2015.
 Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №1083215, всего 10 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.06.2025 **ПО** 10.06.2030

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(Ф.И.О.)

Лелев Егор Викторович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.AЯ46.B.41172/25

Серия **RU** № **1083215**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Hengdian Group Tospo Lighting Co., Ltd.	Китай, Gate 1, No. 88, Kexing Road, Electronic Industrial Park, Hengdian Town, Dongyang City, Zhejiang Province China
Indalux Iluminacion Technica S.L.	Испания, Crta. Arcas Reales s/n, 47008 Valladolid, Spain
Jiangsu Qiyu Optoelectronics Technology Co.,Ltd.	Китай, No. 9 Rongtong Road, Xishan Economic and Technological Development Zone, Wuxi City, Jiangsu Province, China
Ningbo Weilinma Intelligence Technology Co., Ltd	Китай, Dongqiao Industrial zone, Haishu District, Ningbo, Zhejiang, China
Signify Luminaires (Chengdu) Co., Ltd.	Китай, NO. 91, TianYuan Road, Hi-tech West Zone, Chengdu City, Sichuan Province, China
Signify Poland Sp. z o.o.	Польша, ul. D Chrobrego 8, 11-400 Ketrzyn, Poland
Signify Luminaires (Shanghai) Co.,Ltd.	Китай, No.1805, Huyi Highway, Malu Town, Jiading District, 201801, Shanghai, China
Signify Electronics Technology (Shanghai) Co., Ltd.	Китай, No.1805, Huyi Highway, Malu Town, Jiading District, 201801, Shanghai, China
Jiangsu Sun&Moon Lighting Co., Ltd.	Китай, No.999, GuangMing Road, Economic Development Zone, Jianhu County, Yancheng City, 224700 Jiangsu, P.R. China
Signify Hungary Korlatolt Felelossegu Tarsasag	Венгрия, Szabadsag ut 107, H-7090 Tamasi

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	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2017	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	"Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Прожекторы заливающего света"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 62471-2013	"Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем"	
ГОСТ IEC 62031-2016	"Модули светодиодные. Для общего освещения. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	разделы 4, 5, 6
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования"	разделы 4 и 5
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

Летес Егор Викторович