



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-NL.АЯ46.В.03156/19

Серия **RU** № **0144742**

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

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31  
Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015  
Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: info@rostest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИГНИФАЙ ЕВРАЗИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141402, Россия, область Московская, город Химки, улица Ленинградская, Строение 25, Этаж 16  
ОГРН 1157746634429.  
Телефон: 84957375301 Адрес электронной почты: 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  
Согласно приложению бланк №0652910, всего 15 позиций

**ПРОДУКЦИЯ** Проекторы светодиодные со встроенным ПРА "Philips", "COLOR KINETICS" Модели: ВСП170, ВСП414, ВСП417, ВСП418, ВСП419, ВСП431, ВСП432, ВСП434, ВСП435, ВСП460, ВСП461, ВСП462, ВСП463, ВСП467, ВСП468, ВСП480, ВСП481, ВСП483, ВСП484, ВСП608, ВСП610, ВСП611, ВСП612, ВСП613, ВСП614, ВСП615, ВСП616, ВСП617, ВСП618, ВСП619, ВСП620, ВСП621, ВСП622, ВСП623, ВСП624, ВСП625, ВСП626, ВСП627, ВСП628, ВСП629, ВСП630, ВСП631, ВСП632, ВСП633, ВСП634, ВСП635, ВСП636, ВСП637, ВСП638, ВСП639, ВСП640, ВСП641, ВСП642, ВСП643, ВСП644, ВСП645, ВСП646, ВСП647, ВСП648, ВСП649, ВСП650, ВСП651, ВСП652, ВСП653, ВСП654, ВСП655, ВСП656, ВСП657, ВСП658, ВСП659, ВСП660, ВСП661, ВСП662, ВСП663, ВСП664, ВСП665, ВСП666, ВСП667, ВСП668, ВСП669, ВСП670, ВСП671, ВСП672, ВСП673, ВСП674, ВСП675, ВСП676, ВСП677, ВСП678, ВСП679, ВСП680, ВСП681, ВСП682, ВСП683, ВСП684, ВСП685, ВСП686, ВСП687, ВСП688, ВСП689, ВСП690, ВСП691, ВСП692, ВСП693, ВСП694, ВСП695, ВСП696, ВСП697, ВСП698, ВСП699, ВСП700. Продукция изготовлена в соответствии с ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директива 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405 40 990 9

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 400870 от 25.03.2019,

выданного ФЕДЕРАЛЬНЫМ БЮДЖЕТНЫМ УЧРЕЖДЕНИЕМ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А365)

Протокола испытаний № 882к-19/430 от 25.03.2019, выданного Испытательной лабораторией Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ГА31)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 190304-022/290 от 22.03.2019

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.  
Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0652911, всего 9 позиций. Срок службы, условия хранения указаны изготовителем в технической документации на продукцию. Срок хранения изделий не установлен.

Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0652910, всего 15 позиций

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 25.03.2019 **ПО** 24.03.2024

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Грищенко Альмира Ахтямовна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Добрина Наталья Владимировна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.AЯ46.B.03156/19

Серия **RU** № **0652911**

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 60598-1-2013	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний	
ГОСТ IEC 60598-2-5-2012	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 5. Проекторы заливающего света	
ГОСТ IEC 62493-2014.	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей.	
ГОСТ IEC 62471-2013.	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.	
ГОСТ IEC 62031-2011	Модули светоизлучающих диодов для общего освещения. Требования безопасности.	
СТБ ЕН 55015-2006	Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений	Разделы 4, 5
ГОСТ IEC 61547-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость светового оборудования общего назначения к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний	Раздел 5
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.	Разделы 5 и 7.
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 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 5.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Ерищенко Альмира Ахтямовна

(Ф.И.О.)

Добринина Наталья Владимировна

(Ф.И.О.)

**ПРИЛОЖЕНИЕ****К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.AЯ46.B.03156/19**Серия **RU** № **0652910**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Signify Hungary Korlatolt Felelossegu Tarsasag, (Philips IPSC Tamasi Kft.)	Венгрия, Szabadsag ut 107, H-7090 Tamasi
Signify Poland Sp. z o.o., (Philips Lighting Poland S.A.)	Польша, ul. D Chrobrego 8, 11-400 Ketrzyn
Signify Netherlands B.V., (Philips Lighting Winterswijk)	Нидерланды, Rondweg Zuid 85, 7102 JD Winterswijk (NL)
Signify Luminaires (Chengdu) Co., Ltd. (Philips Luminaires (Chengdu) Co., Ltd.)	Китай, NO. 91, TianYuan Road, Hi-tech West Zone, Chengdu City, Sichuan Province
Signify Electronics Technology (Shanghai) Co., Ltd. (Philips Lighting Luminaires (Shanghai) Co., Ltd)	Китай, No.1805, Hu Yi Road, Malu Town, Jia Ding District, 201801, China
Signify (China) Investment Co.Ltd (Philips Lighting (China) Investment Company)	Китай, Building no. 9, Lane 888, Tianlin Road, Minhang District, Shanghai 200233
"Indalux Iluminacion Technica S.L."	Испания, Crta. Arcas Reales s/n, 47008 Valladolid
Ningbo Weilinma Electronics Co., Ltd.	Китай, Dongqiao Industrial Zone, Yinzhou District, Ningbo City, Zhenjiang Province, China
"Veksan Aydinlatma Sanayi ve Ticaret A.S."	Турция, Hadimkoy Asfalti Pelteks Caddesi No. 14, 3455 Hadimkoy, Istambul, (TR)
Sanmina Mexico P2.	Мексика, Carretera Guadalajara-Chapala Km 15.5 No. 29 Col. Zapote del Valle. Tlajomulco de Zúñiga, CP. 45640. Jalisco, México.
Signify UK Limited (Philips Lighting IPSC Hamilton Luminaries)	Соединенное Королевство, Wellhall Road, Hamilton, South Lanarkshire, ML3 9BZ
ILTI LUCE S.r.l.	Италия, DoraP.Colletta, 113/9, 10153 Torino
ESKO DIE CASTING PVT. LTD	Индия, Plot No. 807, Sector – 58, Faridabad - 121 004 (Haryana)
Signify Holding Philipsweg	Нидерланды, 1 6026 RA Maarheeze The Netherlands
Dongyang Tospo Lighting Optoelectronic Co.,Ltd.	Китай, No.8,Dongyong Road,Hengdian Electronics Industrial Zone,Dongyang, Zhejiang ,322118, P.R.China

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Грищенко Альмира Ахтямовна  
(Ф.И.О.)Добрина Наталья Владимировна  
(Ф.И.О.)