



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-NL.AЯ46.B.86351

Серия RU № 0696797

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию". Адрес: 117418, РОССИЯ, город Москва, пр-кт. Нахимовский, д. 31. Фактический адрес: 117418, Российская Федерация, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, Телефон: +74956682715, +74991291911, E-mail: info@rostest.ru, Аттестат пер. № RA.RU.10АЯ46, 27.04.2015.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Филипс Световые Решения Евразия» ОГРН 1157746634429, Адрес: 141402, РОССИЯ, Московская область, г. Истринский район, с/пос. Давыдовское, ул. Строение 25, этаж 16. Телефон: +74959279299, E-mail: info@philips.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Филипс Лайтинг Б.В. Адрес: НИДЕРЛАНДЫ, Хай Тек Кампус 45, 5656 AE г. Эйнховен ("Philips Lighting B.V." Адрес: НИДЕРЛАНДЫ, High Tech Campus 45, 5656 AE Eindhoven, Netherland). (см. Приложение – бланк № 0533392).

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники стационарные светодиодные "Philips". Модели: (см. Приложение – бланк № 0533391). Директива 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». ДИРЕКТИВА 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ТС** 9405109808

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний № 1590-262, № 1591-262, № 1592-262 от 17.07.2017 г., Испытательный Центр продукции по физическим показателям (ФБУ "РОСТЕСТ-МОСКВА") (пер. № RA.RU.21A365). Протоколы испытаний № 2001к-18/430, № 2002к-18/430, 2003к-18/430 от 20.07.2018 г., Испытательная лаборатория Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА») (пер. № РОСС RU.0001.21ГА31). Акт анализа состояния производства № 884-290 от 23.07.2018 г. Орган по сертификации "РОСТЕСТ-МОСКВА". Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы, условия хранения указаны изготовителем в документации на продукцию. Срок хранения изделия не установлен. Предприятия-изготовители (см. Приложение, бланк № 0533392). Обозначение и наименование стандартов (см. Приложение, бланк № 0533392).



23.07.2018

ПО

22.07.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Гриценко*  
(подпись)  
*Добринина*  
(подпись)

Гриценко Альмира Ахтямовна

(инициалы, фамилия)

Добринина Наталья Владимировна

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.AЯ46.B.86351

Серия RU № **0533391**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ТН<br>ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной<br>продукции, составные части изделия или комплекса   | Обозначение<br>документации,<br>по которой<br>выпускается<br>продукция |
|------------------|--|--|
| 9405109808       | <p>Светильники стационарные светодиодные «Philips».</p> <p>Модели: 4MX400, 4MX850, 4MX900, 4MX960, BCP500, BCP560, BN006C, BN010C, BN012C, BN013C, BN016C, BN058C, BN060C, BN068C, BN124C, BN132C, BN133C, BN188C, BN189C, BN208C, BN208X, BN209C, BVS400, BY088P, BY098P, BY118P, BY120P, BY121P, BY150P, BY158P, BY200P, BY218P, BY228P, BY268P, BY269P, BY288P, BY298P, BY350P, BY470P, BY471P, BY470X, BY471X, BY472P, BY550P, BY550X, BY560P, BY560X, BY650P, BY650X, BY687P, BY688P, BY689P, BY698P, BY698X, BY950P, CR388C, DN027C, DN135C, DN400C, DN400P, DN400W, DN410C, DN410P, DN410W, DN470T, DN471C, DN471T, DN570C, DN571C, HPK518, HPK888, LL100X, LL120X, LL121X, LL122X, LL400X, LL433X, PT320C, PT320T, PT570P, SM060C, SM100C, SM120V, SM134V, SM150C, SM291C, SM293C, SM294C, SM295C, SM400C, SM461C, SM461V, SM480C, SM505T, SM505S, SM530C, SM531C, SM534C, SM550C, SM551C, SP140P, SP400P, SP402P, SP480P, SP482P, SP520P, SP522P, SP524P, SP526P, SP530P, SP531P, SP532P, SP533P, SP534P, SP550P, SP551P, ST120C, ST120T, ST291T, ST391T, ST320S, ST320T, ST440S, ST440T, ST640T, ST641T, ST700T, ST710T, ST711T, ST712T, ST720T, ST721T, ST730C, ST730T, ST740C, ST740T, ST741T, ST742T, ST750C, ST750T, TCH128, TCH129, TCS022, TCS165, TCS260, TCW060, TMS022, WL008V, WL060V, WL120V, WL121V, WT060C, WT066C, WT099C, WT118C, WT120C, WT188C, Kirops Surface, MKIR0901502NAA, MKIR0901502WAA, MKIR0901802NAA, MKIR0901802WAA, MKIR0902502NAA, MKIR0902502WAA, MKIR0902802NAA, MKIR0902802WAA, LUX 25, Lux 40, Lux 42, BOOKLED HP, BBOK09060007NPO, BBOK09060007WPO, BBOK09120007NPO, BBOK09120007WPO, GIET, MGIE09034300AN, MGIE09037300AN, MGIE0903F300AN, MGIE09064300AN, MGIE09067300AN, MGIE0906F300AN, KALIBRO, MKAL2501940WAN, MKAM2501940WAN, PERFECTBEAM, MPFB7501902DAN, MPFB7501902DBO, MPFB7501902WAN, MPFB7501902WBO, MPFB7501C02DAN, MPFB7501C02DBO, MPFB7501C02WAN, MPFB7501C02WBO, BCX414, BCX416, LS518X, LS515X, RA505S, RA501Z, RA503Z, BCS401, BCS402, LS520X, LS530X, LS520Z, LS530Z, RA503S, RA502S, RA501S, RA506Z, RA504Z, SA500X, LS550L, XGP500, PerfectScene, SP542P, WL130V, WL131V, WL008C, BY201P, BY300P, BN011C, LUX, Prima, MPRM0401G19NBO, MPRM0401G19WBO, BCS559, BCX413, LS421X, LS425X, LS517X, LS516X, BCS425, BY300P, BY239, BY228.</p> |  |



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперт)

*Гриценко Альмира Ахтямовна*  
*Добринина Наталья Владимировна*

Гриценко Альмира Ахтямовна

подпись

инициалы, фамилия

Добринина Наталья Владимировна

подпись

инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.AЯ46.B.86351

Серия RU № **0533392**

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

| Полное наименование предприятия-изготовителя    | Адрес (место нахождения)   |
|---|--|
| Philips Lighting Luminaires (Shanghai) Co., Ltd | КИТАЙ, Floor 2, Building 6, No. 1805, Huyi Highway, Jiading District, Shanghai 201801  |
| Philips Luminaires (Chengdu) Co., Ltd.          | КИТАЙ, NO. 91, TianYuan Road, Hi-tech West Zone, Chengdu City, Sichuan Province  |
| Philips IPSC Tamasi Kft.                        | ВЕНГРИЯ, Szabadsagut 107, H-7090 Tamasi  |
| Philips Lighting Poland S.A.                    | ПОЛЬША, ul. DChrobrego 8, 11-400 Ketrzyn   |
| PHILIPS FRANCE DIVISION ECLAIRAGE               | ФРАНЦИЯ, Lamotte-beuvron, 41600, LE VIVIER RN20 NORD   |
| Philips Lighting IPSC Hamilton Luminaries       | СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО, Wellhall Road, Hamilton, South Lanarkshire, ML3 9BZ   |
| Indalux Iluminacion Technica S.L.               | ИСПАНИЯ, Cta. ArcasReales/n, 47008 Valladolid  |
| Philips Technology GmbH                         | ГЕРМАНИЯ, BC Luminaries Supply Center Springle RathenaustraÙe 2-6 31832 Springe  |
| ILTI LUCE S.r.l.                                | ИТАЛИЯ, DoraP.Colletta, 113/9, 10153 Torino  |
| Ningbo Weilinma Electronics Co., Ltd.           | КИТАЙ, Dongqiao Industrial Zone, Yinzhou District, Ningbo City, Zhenjiang Province, China                                      |
| Philips Lighting Winterswijk                    | НИДЕРЛАНДЫ, Rondweg Zuid 85, 7102 JD Winterswijk (NL)  |
| Veksan Aydinlatma Sanayi ve Ticaret A.S.        | ТУРЦИЯ, Hadimkoy Asfalti Pelteks Caddesi No. 14, 3455 Hadimkoy, Istanbul, (TR)   |
| Sanmina Mexico P2                               | МЕКСИКА, Carretera Guadalajara-Chapala Km 15.5 No. 29 Col. Zapote del Valle. Tlajomulco de Zúñiga, CP. 45640. Jalisco, México. |
| ESKO DIE CASTING PVT. LTD                       | ИНДИЯ, Plot No. 807, Sector - 58, Faridabad - 121 004 (Haryana)  |



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации  
Эксперт-аудитор (эксперт)

*Альмира Грищенко*  
подпись  
*Наталья Добрина*  
подпись

Грищенко Альмира Ахтямовна  
инициалы, фамилия

Добринa Наталья Владимировна  
инициалы, фамилия

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-NL.AЯ46.B.86351

Серия RU № **0533393**

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 60598-2-1-2011.                             | Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 4. Светильники стационарные общего назначения.  |  |
| ГОСТ IEC 62031-2011.                                 | Модули светоизлучающих диодов для общего освещения. Требования безопасности.   |  |
| 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 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.  |
| СТБ EN 55015-2006.                                   | Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений.  | Разделы 4, 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-аудитор (эксперт)

*Гриценко* Гриценко Альмира Ахтямовна  
подпись инициалы, фамилия  
*Добрин* Добрин Наталья Владимировна  
подпись инициалы, фамилия