



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-NL.АЯ46.В.27319/22

Серия **RU** № **0416084**

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): 127018, Россия, г. Москва, ул. Двинцев, д. 12, корп. 1, этаж 2, пом. 1, комната 1.
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
Согласно приложению бланк №0934466, всего 12 позиций

ПРОДУКЦИЯ Аппараты пускорегулирующие для разрядных ламп «Philips» (модели согласно приложению бланк №0934466, всего 3 позиции). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой № 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". Директивой 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 ЕАЭС 8504108000, 8504102000

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 № 402614-22 от 13.12.2022, № 703113-22 от 07.12.2022, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)
Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 221109-007/290 от 17.11.2022
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 №0934466, всего 7 позиций. Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Предприятия-изготовители согласно приложению бланк №0934466, всего 12 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 13.12.2022 **ПО** 12.12.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Александрова Ю.В.
(подпись)

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

Власова О.В.
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна
(Ф.И.О.)

Власова Ольга Валерьевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-NL.AЯ46.B.27319/22

Серия **RU** № **0934466**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8504108000	Аппараты пускорегулирующие для разрядных ламп «Philips» модели: HID-AV, HID-DV, HID-DV PROG, HID-DV PROG Xt, HID-GVIII, HID-PV, HID-PVm, HID-PV C, HID-PV Base, PV X, PV Xt, HID-PV X, HID-PV Xt, HID-DV LS, HID-DV LS8, PILA Horti Driver, BHD, BSL, HID-PV m, PV Xt Q, HID-DV LS6
8504102000	модели: BHL, BSN, BNH, BHD, BSL

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Signify Poland SP. z o.o.	Польша, Ul. Kossaka 150, 64-920 Pila
Signify Industry (China) Co., ltd	Китай, No. 8 Min Tai Road Economy Development Zone Yizheng, Jiangsu Province
Signify Belgium N.V.	Бельгия, Steenweg op Gierle 417, B-2300 Turnhout
Signify Lighting Electronics Shanghai Co., Ltd.	Китай, #9, Lane 888, Tianlin Road Shanghai Business park Shanghai
Signify Lighting Electronics (Xiamen) Co. Ltd.	Китай, 2000 North Yunding Road, Xiamen city, Fujian province
Fideltronic Imel Sp.z.o.o	Польша, ul .Beniowskiego 1, 34-200, Sucha Beskidzka
Signify Netherlands B.V	Нидерланды, High Tech Campus 48, 5656 AE, Eindhoven, Netherland
Hengdian Group Tospo Lighting Co.,Ltd.	Китай, Hengdian Electronics Industrial Zone, 322118 Dongyang, Zhejiang, China
Signify MEXICO SA DE CV	Мексика, Av. del Aguila Real No. 19451 Parque Industrial BajaMaq El Aguila Tijuana B.C. Mexico
Shanghai Mikia Lighting Co., Ltd.	Китай, No. 258, No. 258, MinFeng Road, Caolu Town, Pudong New Area, 201209, Shanghai
Taiwan Surface Mounting Technilogy (SuZhou) Co., Ltd.	Китай, 1566 YunLi Road Economic, 215200 Suzhou
«Wuxi Sea Star Electronics Co., Ltd.»	Китай, D5 plot No. 100, 214028, Wuxi

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 Р МЭК 61347-1-2011	"Устройства управления лампами. Часть 1. Общие требования и требования безопасности"	
ГОСТ IEC 61347-2-9-2014	"Устройства управления лампами. Часть 2-9. Частные требования к электромагнитным пускорегулирующим аппаратам для разрядных ламп (кроме люминесцентных ламп)"	
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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 измерений характеристик радиопомех от электрического светового 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

Андрей
(подпись)

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

Владислав
(подпись)



Александрова Юлия Вячеславовна

(подпись)

Власюк Ольга Валерьевна

(подпись)