



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-DE.HA10.B.00671

Серия RU № 0752338

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-sert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество «ЛЕДВАНС». Основной государственный регистрационный номер: 1026701423715. Место нахождения: 214020, Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Индустриальная, дом 9-А. Телефон: 74812628600, адрес электронной почты: sml.info@ledvance.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «LEDVANCE GmbH». Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Parkring 29 – 33, 85748 Garching bei Munchen. Филиалы изготовителя: (смотри приложение - бланк № 0554335)

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое: лампы люминесцентные одноцокольные и двухцокольные для общего освещения торговых марок «OSRAM» «RADIUM», модели (смотри приложение - бланк № 0554336). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8539 31 900 0, 8539 31 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1146/9-1ИЛПМ-2018, 1146/9-2ИЛПМ-2018, 1146/9-3ИЛПМ-2018, 1146/9-4ИЛПМ-2018 от 15.08.2018 года, выданных Испытательным центром Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 13.08.2018 года органа по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"; ГОСТ 12.2.009.1-2000 "Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности"; ГОСТ ИЕС 61199-2011 "Лампы люминесцентные одноцокольные. Требования безопасности"; ГОСТ ИЕС 61195-2012 "Лампы люминесцентные двухцокольные. Требования безопасности".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.08.2018 ПО 15.07.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Павел Эдуардович Андропов
(инициалы, фамилия)

Дмитрий Игоревич Михайлов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-DE.HA10.B.00671

Серия RU № 0554336

| КОД ТН ВЭД ТС | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса | Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция |
|---------------|---|--|
| | Оборудование световое: лампы люминесцентные одноцокольные и двухцокольные для общего освещения торговых марок «OSRAM» «RADIUM», модели: | Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование» |
| 8539 31 900 0 | Лампы люминесцентные одноцокольные для общего освещения торговой марки «OSRAM», моделей: FC zW/y, L zW/y C, где символ "z" - обозначает мощность и может быть цифрой от 0 до 9, не более 2 знаков, где символ "y" - обозначает цветность и может быть цифрой от 0 до 9, не более 3 знаков. | |
| 8539 31 100 0 | Лампы люминесцентные двухцокольные для общего освещения торговых марок «OSRAM» и «RADIUM», модели: FH zW/y HE, FH zW/y, HE zW/y, HE zW/y SLS, HE zW/y SL, HE zW/y SPS, HE zW/y ES, HE zW/y HE, FQ zW/y HO, FQ zW/y, FQ zW/y HO CONSTANT, HO zW/y HO, HO zW/y, HO zW/y SLS, HO zW/y CONSTANT, HO zW/y ES, HO zW/y XT, HO zW/y HO CONSTANT, HO zW/y SKYWHITE, L zW/y, L zW/y EL, L zW/y LUMILUX DL, L zW/y ES, L zW/y XT, L zW/y XXT, L zW/y SKYWHITE, FL zW LUMILUX, L zW/y PLUS ECO, L zW/y LF, L zW/y-1, L zW/y-1 PLUS ECO, L zW/y PLUS ECO, L zW/y PLUS, L zW/y SPS, L zW/y ES, L zW/y COLOR PROOF, L zW/y BIOLUX, L zW/y XL FA6, L zW/y SA, L zW/y XL, L zW/y U, NL-T8 zW/y, HE XT zW/y, HE zW/y XT, NATURA L zW/76, FLUORA L zW/77, | |
| | где символ "z" - обозначает мощность и может быть цифрой от 0 до 9, не более 2 знаков, где символ "y" - обозначает цветность и может быть цифрой от 0 до 9, не более 3 знаков | |



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

Андропов
подпись

Павел Эдуардович Андропов
инициалы, фамилия

Михайлов
подпись

Дмитрий Игоревич Михайлов
инициалы, фамилия