



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 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))Павел Эдуардович Андропов
(инициалы, фамилия)Дмитрий Игоревич Михайлов
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

Серия RU № 0554335

Наименование филиала изготовителя	Место нахождения
«Ledvance GmbH»	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Industriestrasse 20, 85072 Eichstatt
«OSRAM Foshan Lighting Co.Ltd.»	Место нахождения: КИТАЙ, Xiebian Dali Town, 528231 Guangdong
«OSRAM Slovakia a.s.»	Место нахождения: СЛОВАКИЯ, Komarnanska cesta 7, 94093 Nove Zamky
«LEDVANCE SASU»	Место нахождения: ФРАНЦИЯ, 5, Rue d'Altorf, 67120 Molsheim
«LEDVANCE S.p.A.»	Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via delle Ortensie, 16 -Zona Ind.le 70026 Modugno (BA)
«OSRAM Nederland B.V.»	Место нахождения: НИДЕРЛАНДЫ, Vennootsweg 15, 2404 CG Alphen a/d Rijn
«PT.OSRAM Indonesia»	Место нахождения: ИНДОНЕЗИЯ, Jalan Siliwangi KM.1, Desa Keroncong, Jatiuwung Tangerang 15134
«OSRAM SYLVANIA Inc.»	Место нахождения: СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, 100 Endicott Street, Danver
«OSRAM Japan Ltd.»	Место нахождения: ЯПОНИЯ, Tobu Yokohama Building No.3 (8F) 8-29 Kita-Saiwai, 2-chome, Nishi-ku, 220-0004 Yokohama
«OSRAM Korea Co. Ltd.»	Место нахождения: КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, 3rd.Fl.Ye-Sung Bldg.150-30, Samsung-dong Kangnam-Ku, 135-090, Seoul
«OSRAM SYLVANIA Ltd.»	Место нахождения: КАНАДА, 2001 Drew Road, Mississauga, Ontario
«OSRAM Thailand Co.Ltd.»	Место нахождения: ТАИЛАНД, Cham Issara Tower II 19th Floor 2922/251 New Petchburi Road Bangkapi, Huaykwang, Bangkok 10310
«OSRAM Sri Lanka CCS LTD.»	Место нахождения: ШРИ-ЛАНКА, Baseline Road, Daluwakotuwa Kochhikade
«Ledvance GmbH»	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Berliner Allee 65, 86153 Augsburg
«OSRAM CHINA LIGHTING LTD.»	Место нахождения: КИТАЙ, No1 North Industrial Road Foshan, Guangdong
«OSRAM sp.z.o.o.»	Место нахождения: ПОЛЬША, ul.Wiertnicza 117, 02-952 Warszawa



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

Андропов
подпись

Михайлов
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)

подпись

Павел Эдуардович Андропов
инициалы, фамилия

подпись

Дмитрий Игоревич Михайлов
инициалы, фамилия