



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ОСРАМ"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115230, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, Дом 47, Корпус 4

Основной государственный регистрационный номер 1167746063649.

Телефон: 74996497070 Адрес электронной почты: msk.info@osram.com

в лице Генерального директора Каверина Дмитрия Владимировича

заявляет, что Преобразователи статические: блоки питания бытового назначения для светодиодного оборудования торговой марки «OSRAM», моделей: OTi DALI 210/220-240/24 1-4 CH, OT FIT 380/220-400/1A4 D NFC HC L, OTi DALI 20/220-240/500 NFC S, OTi DALI 30/220-240/700 NFC S, OTi DALI 40/220-240/1A0 NFC S, OTi QBM 20/220-240/500 NFC S, OTi QBM 30/220-240/700 NFC S, OTi QBM 40/220-240/1A0 NFC S, OTi DALI 20/220-240/500 NFC I, OTi DALI 30/220-240/700 NFC I, OTi DALI 40/220-240/1A0 NFC I, OTi QBM 20/220-240/500 NFC I, OTi QBM 30/220-240/700 NFC I, OTi QBM 40/220-240/1A0 NFC I, ETi DALI 25/220-240/300 D LT2 L, ETi DALI 35/220-240/400 D LT2 L, ETi DALI 75/220-240/500 D LT2 L, OT FIT 25/220-240/500 NFC L, OT FIT 35/220-240/700 NFC L, OT FIT 55/220-240/1A0 NFC L, OT FIT 75/220-240/1A4 NFC L, OTi DALI 25/220-240/700 NFC L, OTi DALI 35/220-240/1A0 NFC L, OTi DALI 50/220-240/1A4 NFC L, OTi DALI 35/220-240/1A0 NFC TW, OTi DALI 50/220-240/1A4 NFC TW, OTi DALI 100/220-240/24 1-4 CH P, OT SLIM 30/220-240/24, OT SLIM 60/220-240/24, OT SLIM 100/220-240/24, OT SLIM 160/220-240/24, OT SLIM 250/220-240/24, OT FIT 18/220-240/350 CS L AP, OT FIT 35/220-240/700 CS L AP, OT FIT 55/220-240/1A0 CS L AP, OT FIT 75/220-240/1A4 CS L AP, OT FIT 75/220-240/1A4 CS L AP G2.

Изготовитель OSRAM GmbH

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: Германия, Marcel-Breuer-Strasse 6, 80807 Munchen

согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8504409000

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 546-08/12-В, 547-08/12-В от 22.08.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ВЕЛЕС» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности, ГОСТ 30804.6.1-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний, ГОСТ 30804.6.3-2013 Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.08.2024 включительно.

(подпись)

Каверин Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АД07.В.00834/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.08.2019

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

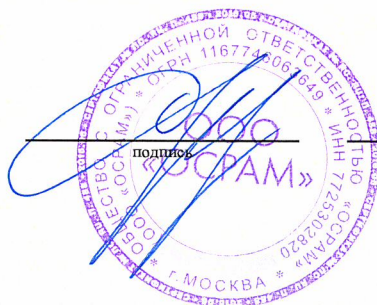
ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.АД07.В.00834/19

Информация о предприятиях-изготовителях, входящих в состав транснациональной компании, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
OSRAM S.P.A.	Италия, Ballasts and Luminaires Division Via Castagnole 65a, I-31100 TREVISO TV
Chung Tak Lighting Control Systems (Guangzhou) Ltd.	Китай, Yixing Industry Village, Qiao Xing Road, Dong Huan Street, 511400 PANYU, Guangzhou City, Guangdong
Osram Sylvania	Мексика, Tratado de Libre Comercio BLVD 50, Parque Industrial Stiva Aeropuerto, MEX-66600 Apodaca
Videoton EAS Kft	Венгрия, Berenyi ut 72-100, Building 163, H-8000 SZEKESFEHERVAR
Sichuan Changhong Component Technology Co. Ltd	Китай, Shiqiaopu, High-Tech Park, 621000 Mianyang, Sichuan
Osram EOOD	Болгария, village of Trud, region of Plovdiv, Maritsa Municipality, Koshovete area, Quarter 225, No.879, BG-4199 Trud
OSRAM GmbH	Германия, Steinerne Furt 62, D-86167 Augsburg
OSRAM GmbH	Германия, Berliner Allee 65, D-86153 Augsburg
Eaglerise Electric & Electronic(China) Co., Ltd.	Китай, A3 Guicheng Sci & Tech Park, Jianping Road, Nanhai, Foshan, Guangdong, 528200
Intelligent Components Technology Zhuhai Ltd.	Китай, No.9, Dexiang Road, Pingsha Town 519055 Zhuhai City, Guangdong
Zhejiang Klite Lighting Holdings Co. Ltd.	Китай, No. 12 TingChao Road, JianShan New District, 314416 Haining City, Zhejiang Province
TCSI TELECOMUNICAZIONI ITALIA S.R.L.	Италия, Via Parma 14, Saronno 21047 (VA)

Генеральный директор



Каверин Дмитрий Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)