



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-GB.AБ69.В.00190/20

Серия RU № 0223380

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ЛенСерт". Место нахождения: Российская Федерация, 195112, город Санкт-Петербург, улица Республиканская, дом 24, корпус 1, стр. 1, помещение 7-Н, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 195027, город Санкт-Петербург, улица Магнитогорская, дом 30 литер А, офис 912, телефон: +78129863069, адрес электронной почты: spb@lensert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АБ69, дата регистрации 28.04.2016 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Глобо". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 123995, проезд Кутузовский, дом 16, строение 11, основной государственный регистрационный номер: 1127746600728, номер телефона: +74959716974, адрес электронной почты: Globo_company@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Technolight LP. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 39/5 Granton Crescent, Edinburg EH5 1BN, United Kingdom, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии. Производственные площадки: согласно приложению № 2, количество листов: 1, бланк № 0635560.

ПРОДУКЦИЯ Блоки питания для светильников марки Technolight типы: CC, CV, LV, LINEAR, MINI, COMPACT, SIMPLE, BASIC, DIM, NO-DIM, PUSH, TRIAC, 1-10V, DALI, TW, DC-DC, PRO, BLU. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости", Директивой 2014/35/EU Европейского парламента и Совета от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения". Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504318007

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 238-20 от 29.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией (центр) радиоэлектронной аппаратуры бытовых электроприборов Общества с ограниченной ответственностью «Александровский испытательный центр», аттестат аккредитации (регистрационный номер № RA.RU.21M057, Протокола испытаний № 238/1-20 от 29.05.2020 года, выданного Испытательной лабораторией (центр) радиоэлектронной аппаратуры бытовых электроприборов Общества с ограниченной ответственностью «Александровский испытательный центр», аттестат аккредитации (регистрационный номер № RA.RU.21M057. Акта анализа состояния производства № 1112194 от 11.12.2019 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0635559. Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.06.2020

ПО 02.06.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Заболотная Татьяна Викторовна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Вахромеев Дмитрий Евгеньевич (Ф.И.О.)