



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АД71.В.00969/19

Серия **RU** № **0167603**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «НПО ЭКСПЕРТ». Место нахождения: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1, офис 808, адрес места осуществления деятельности: 117420, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 1. Телефон: +74991308699. Адрес электронной почты: info@npo-expr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАЕМ ТРЕЙД"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 121170, Россия, город Москва, улица Кульнева, дом 3, строение 1, этаж 6, помещение VIII, комната 23а.
 Основной государственный регистрационный номер 1177746348295.
 Телефон: +74951375509, Адрес электронной почты: a-cert@kaem.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "HANGZHOU LIBAO DIANZI SHANGWU CO.,LTD"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 1206,UNIT 1,BUILDING 1,YITIAN PLAZA,292 DONGXIN AVENUE, PUYAN SUBDISTRICT, BINJIANG DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG
 Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0659655.

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные общего назначения стационарные встраиваемые, торговой марки «GLS», серия 04, артикулы: согласно приложениям бланки №№0659644, 0659645, 0659646, 0659647, 0659648, 0659649, 0659650, 0659651, 0659652, 0659653, 0659654.
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 40 990

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 190517-036-05/ИР от 31.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 28.05.2019 года № 190411-012, руководства по эксплуатации
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р ИСО 9001-1-2015 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.05.2019 ПО 30.05.2024
 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Ащеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Иванова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)

