



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU.C-CH.AД71.B.02143/19

Серия **RU** № **0206785**

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@pro-exp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10АД71, выдан 21.04.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕРТИКАЛЬ"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142403, Россия, Московская область, город Ногинск, Алтецкий переулок, дом 1, помещение 78.
 Основной государственный регистрационный номер 1145031002225.
 Телефон: +79778327443, Адрес электронной почты: vertikal081@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "TEC Technik und Entwicklung AG"
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швейцария, Subquastr. 14 CH-4057 Basel
 Филиал завода-изготовителя: "NINGBO GANGJIE CO., LTD", место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM A802, SHIMA BUILDING, BOLE EAST ROAD, YUEQING CITY, ZHEYJIANG.

ПРОДУКЦИЯ Лампочки светодиодные, марка «РЕСАНТА», «EUROLUX», «ENERGOLUX» серия (тип) LL-E, LL-R.
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539500000

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 № 191010-003-02/ИР от 25.10.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 21.10.2019 года № 190930-003, руководств по эксплуатации
 Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Ссылки на стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 62031-2016 "Модули светодиодные для общего освещения. Требования безопасности", ГОСТ Р МЭК 62560-2011 "Лампы светодиодные со встроенным устройством управления для общего освещения на напряжение свыше 50 В. Требования безопасности", СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогового оборудования. Нормы и методы измерений", ГОСТ IEC 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.10.2019 ПО 24.10.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Александр Алексей Алексеевич (И.О.)
 М.П.
 Кузьмин Егор Васильевич (И.О.)

