



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.02901/22

Серия **RU** № **0387260**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВАРТОН". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121354, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, основной государственный регистрационный номер: 1147746502463, номер телефона: +74956498133, адрес электронной почты: info@varton.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ SHENZHEN DONGDAHUA TECHNOLOGY CO., LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: № 50 Bao Nan Road, The sixth industrial Zone, Nanlian Community, Longgang District, Shenzhen, China. Координаты : 22.702710,114.256420, Китай. Филиалы изготовителя согласно приложению № 2, количество листов: 1, на бланке № 0903248

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: блоки питания, торговой марки: GAUSS, серии Driver, Артикулы: 202003100, 202023100, 202003150, 202001150, 202023150, 202002150, 202102150, 202022150, 202003015, 202023015, 202023200, 202022400, 202003250, 202002250, 202003030, 202023030, 202002030, 202022030, 202003360, 202002400, 202003400, 202003040, 202023040, 202002050, 202022050, 202001060, 202003060, 202023060, 202002075, 202022075, 202004040, 202004060, 20204075, 20204100, 20204150, 20204200, 20204250, 20204400; BT500, BT501, BT502, BT503, BT504, BT505, BT506, BT507, BT508, BT509, BT510, BT511, BT512, BT513, BT514, BT515, BT516, BT520, BT521, BT522, BT523, BT524, BT525, BT526, BT527, BT528, BT529, BT531, BT532, BT533, BT534, BT535, BT536, BT537, BT538, BT539
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504408300

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 220665-1 от 24.05.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации RA.RU.21OE08. Паспорта. Акта анализа состояния производства № 3487/ЕАЭС от 27.04.2022 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты по приложению № 1, количество листов: 1, на бланке № 0903247. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.05.2022 **ПО** 26.05.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)
М.П.
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

Поцелуев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.02901/22

Серия **RU** № **0903247**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

| Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа | Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа | Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе |
|--|--|--|
| ГОСТ Р МЭК 61347-1-2011 Устройства управления лампами. Часть 1. Общие требования и требования безопасности | | |
| ГОСТ IEC 62493-2014 Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей | | |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний | раздел 5 и 7 | |
| ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) 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 | раздел 5 | |
| ГОСТ IEC 61547-2013 Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний | раздел 5 | |
| СТБ EN 55015-2006 Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от электрического светового и аналогичного оборудования. Нормы и методы измерений | разделы 4 и 5 | |
| ГОСТ IEC 61347-2-13 Аппараты пускорегулирующие для ламп. Часть 2-13. Дополнительные требования к электронным пускорегулирующим аппаратам с напряжением питания постоянного или переменного тока для модулей со светоизлучающими диодами | | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Поцелуев Сергей Васильевич
(подпись)



Соловьева Яна Робертовна
(Ф.И.О.)

Поцелуев Сергей Васильевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.02901/22

Серия **RU** № **0903248**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Полное наименование предприятия-изготовителя | Адрес (место нахождения) |
|---|--|
| FUZHOU SANDAO IMPORT&EXPORT TRADING CO.,LTD | R11/L15, Building A, Southern Side of R&F Centre, Shangpu Rd, Ninghua St, Taijiang District, Fuzhou, Fujian, China, GLN 6974747720016 , Китай |
| FOSHAN HORTILITE OPTOELECTRONICS CO., LTD | No.64 Fenjiang North Road, Chancheng District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6929020305510, Китай |
| ZHEJIANG KLITE LIGHTING HOLDINGS CO., LTD. B AREA | 11 Zhenjiang Road, Jianshan New District, Haining City Zhejiang Province, China, GLN 6972527310013, Китай |
| OML TECHNOLOGY CO., LTD | #38 HETONG Road, DONGFENG town, ZHONGSHAN city, Guangdong Province, China, GLN 6974463900006, Китай |
| HAINING KLITE INTERNATIONAL TRADE | № 5, Dapuhe River, North Road, Beilun, Ningbo, Zhejiang, China, GLN 6972530000000 , Китай |
| Shenzhen Kingunion Lighting Co., Ltd | Second Floor, 2# Building, Kaixinda Technology Park, № 49#Zhoushi Road, Langxin Village, Shiyao Town, Baoan District, Shenzhen City, China, координаты 22.677146, 113.922795 , Китай |
| ZHEJIANG KLITE LIGHTING HOLDINGS CO., LTD. A AREA | № 12 Tinchao Road, Jianshan New District, Haining City, Zhejiang, China, GLN 6972527310013, Китай |
| ZHEJIANG KLITE LIGHTING HOLDING | 156, Ningbo, R&D Park, No 12 Guanghua Road F/10 #6, Building, C District, China, GLN 6972527310013, Китай |
| Hangzhou Yideng Lighting Co., Ltd. | ROOM 901-9, BUILDING 4, NO.859 WEST SHIXIANG ROAD, XIHU DISTRICT, HANGZHOU, ZHEJIANG, 310030, China, GLN 6929020226662, Китай |
| Foshan Hortilite Optoelectronics Co.,Ltd | No., 64, North Fenjiang Road, Chancheng District, Foshan, China, GLN 6929020305510, Китай |
| NINGBO LIT LIGHTING CO.,LTD | ROOM 3182, NO.26, ZOUMA-STREET PLAZA, CICHENG TOWN, JIANGBEI DISTRICT, NINGBO CITY, China, GLN 6974283180015, Китай |
| LAMP LIGHTING ELECTRONIC CO.,LTD | 2/F,Bld. 3rd, Wanjun Sci-Tech Park, #14 Chuangye Rd., Bao'an Dist., Shenzhen, 518108, China, координаты 22.677146, 113.922795 , Гонконг |
| Ningbo Yusing Lighting Co., LTD. | No. 1199 Mingguang road, Jiangshan town, Ningbo, China, GLN 6972993530014, Китай |
| FUZHOU SANDAO IMPORT&EXPORT TRADING CO.,LTD. | Room 1510-1511, Fuli center plaza, Shangpu road, Taijiang district, Fuzhou city, China, GLN 6974747720016, Китай |
| FUZHOU YUMING SCIENCE & TECHNOLOGY CO.,LTD | Floor 8, Building 2, Xuyu High-tech Industrial Zone, West Zhen 'an Road, Chang 'an Town, Dongguan city,Guangdong Province. Координаты 113.728403, 22.793782, Китай |
| SHENZHEN MRC OPTO CO.,LTD | Floor 8, Building 2, Xuyu High-tech Industrial Zone, West Zhen 'an Road, Chang 'an Town, Dongguan city,Guangdong Province.координаты 113.728403, 22.793782, Гонконг |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Соловьева Яна Робертовна
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна

(Ф.И.О.)

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

Поцелуев Сергей Васильевич
(подпись)

Поцелуев Сергей Васильевич

(Ф.И.О.)

