

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ06.В.01189/23

Серия **RU** № **0474717**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ГринЛайн"
 Место нахождения (адрес юридического лица): 170100, РОССИЯ, Тверская область, город Тверь, улица Вольного Новгорода, дом 21, Помещение 8-9
 Адрес места осуществления деятельности: 170100, РОССИЯ, Тверская область, город Тверь, улица Вольного Новгорода, дом 21, Помещение 8-9
 Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ06 дата регистрации 26.10.2016
 Телефон: +7 4822415522 Адрес электронной почты: all@greenline-os.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАУСС ЛАЙТИНГ"
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 121354, Российская Федерация, город Москва, улица Дорогобужская, дом 14, строение 6, этаж 2, помещение 8
 Основной государственный регистрационный номер 1227700132990.
 Телефон: +74956498133 Адрес электронной почты: gauss-info@gauss.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Hangzhou Yideng Lighting Co., Ltd
 Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 1304 Building 4 No.859 West Shixiang Road, Xihu District, Hangzhou, Zhejiang, 310030, Координаты ГЛОНАСС 30.314467, 120.083099
 Производственные площадки: согласно приложению бланк №0989227

ПРОДУКЦИЯ Оборудование осветительное: светодиодные светильники, торговой марки Gauss, Серии: Mood, артикулы: DIY0001, DIY0002, DIY0003, DIY0004, DIY0005, DIY0006, DIY0007, DIY0008, DIY0009, DIY0010, DIY0011, DIY0012, DIY0013, DIY0014, DIY0015, DIY0016, DIY0017, DIY0018, DIY0019, DIY0020, DIY0021, DIY0022, DIY0023, DIY0024, DIY0025, DIY0026, DIY0027, DIY0028, DIY0029, DIY0030, DIY0031, DIY0032, DIY0033, DIY0034, DIY0035, DIY0036, DIY0037, DIY0038, DIY0039, DIY0040, DIY0041, DIY0042, DIY0043, DIY0044, DIY0045, DIY0046, DIY0047, DIY0048, DIY0049, DIY0050, DIY0051, DIY0052, DIY0053, DIY0054, DIY0055, DIY0056, DIY0057, DIY0058, DIY0059, DIY0060, DIY0061, DIY0062, DIY0063, DIY0064, DIY0065, DIY0066, DIY0067, DIY0068, DIY0069, DIY0070, DIY0071, DIY0072, DIY0073, DIY0074, DIY0075, DIY0076, DIY0077, DIY0078, DIY0079, DIY0080, DIY0081, DIY0082, DIY0083, DIY0084, DIY0085, DIY0086, DIY0087, DIY0088, DIY0089, DIY0090, DIY0091, DIY0092, DIY0093, DIY0094, DIY0095, DIY0096, DIY0097, DIY0098, DIY0099.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405210012, 9405420022

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)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 7X/H-01.09/23 от 01.09.2023 года, № 33X/H-19.09/23 от 19.09.2023 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЩИ01)
 Акта анализа состояния производства №С-20230712-003 от 21.07.2023, выданного ООО "ГринЛайн" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11АЖ06) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Зайнсева Светлана Николаевна
 Руководства по эксплуатации
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0989228. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 01.09.2023 года (дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения). Копия договора уполномоченного изготовителем лица № 6/н от 02.05.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.09.2023 **ПО** 28.09.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Андрея Сорокина
 (подпись)



Андрея Сорокина
 (ф.и.о.)

Сорокин Андрей Алексеевич
 (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АЖ06.В.01189/23

Серия **RU** № **0989227**

Перечень мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование места осуществления деятельности по изготовлению продукции	Адрес (место нахождения)
"Hangzhou Yideng Lighting Co., Ltd"	Китай, ROOM 1304 BUILDING 4 ZIJIN QIZHEN MANSION NO859 WEST SHIXIANG ROAD XIHU DISTRICT HANGZHOU ZHEJIANG, Координаты ГЛОНАСС 30.314467, 120.083099
"Hangzhou Yideng Lighting Co., Ltd"	Китай, Room 901-9, Building 4, No.859 West Shixiang Road, Xihu District, Hangzhou, Zhejiang, 310030, Координаты ГЛОНАСС 30.314467, 120.083099
«HAINING KLITE INTERNATIONAL TRADE CO.LTD»	Китай, No. 5, Dapuhe River, North Road, Beilun, Ningbo, Zhejiang, Координаты ГЛОНАСС: 29.887744, 121.787155
«Xiamen SanKun Electronic Technology Co., Ltd»	Китай, No.507, West Jinyuan 2nd Road, Jimei District, Xiamen, Координаты ГЛОНАСС: 24.595951, 118.017220
«NINGBO DELIGHT INTERNATIONAL TRADE CO., LTD»	Китай, 10-1-1, Building 6, No.11.12.15, Lane 29, Guanghua Road, High-tech Zone, Ningbo, Zhejiang, Координаты ГЛОНАСС: 29.887984, 121.633430
«NINGBO DELIGHT INTERNATIONAL TRADE CO., LTD»	Китай, F/10, 6#BUILDING, C DISTRICT, R&D PARK, NINGBO, Координаты ГЛОНАСС: 29.883996, 121.541738
«Zhejiang Klite Lighting Holdings Co., Ltd»	Китай, F/10, 6#BUILDING, C DISTRICT, No. 12, LANE 299 GUANGHUA ROAD NINGBO, Координаты ГЛОНАСС: 29.881614, 121.536931
«Zhejiang Klite Lighting Holdings Co., Ltd. Area»	Китай, NO.12 TINCHAO ROAD, JIANSAN NEW DISTRICT, HAINING CITY, ZHEJIANG, Координаты ГЛОНАСС: 30.524027, 120.677945

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Андрианова Юлия Александровна
(Ф.И.О.)

Сорокин Андрей Алексеевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AЖ06.B.01189/23

Серия **RU** № **0989228**

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60598-1-2013	"Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"	
ГОСТ IEC 61547-2013	"Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 15-2014	"Нормы и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования"	(разделы 4 и 5)
ГОСТ IEC 62493-2014	"Оценка осветительного оборудования, связанного с влиянием на человека электромагнитных полей"	
СТБ IEC 60598-2-12-2012	"Светильники. Часть 2-12. Частные требования. Светильники-ночники со встроенной штепсельной вилкой"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Андрея Андреевича
(подпись)



Андрея Андреевича
(подпись)

Андрея Андреевича
(подпись)