



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HA68.B.00654/24

Серия **RU** № **0534193**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ТехноГруппЭнерго". Место нахождения: 108814, РОССИЯ, город Москва, км Калужское Шоссе 24-Й (П Сосенское), д. 1 стр. 1, э/пом/ком 10/IV/7. Адрес места осуществления деятельности: 117556, РОССИЯ, город Москва, шоссе Варшавское, дом 70, корпус 2, офис 3. Телефон: +79651702484. Адрес электронной почты: tge.07@mail.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA68, выдан 21.08.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АТР ИМПОРТ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 692904, Россия, Приморский край, находкинский г.о., г Находка, г-К административный, Д. 3, . Офис 405.
Основной государственный регистрационный номер 1172536034351.
Телефон: +79143319914, Адрес электронной почты: tg.slmgr.01@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zhongshang longed lighting Imp&Exp., LTD"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Zhongshang City, Guangdong, 33 Maddle Industry Road Xiaolan Town согласно приложению бланк №1020183.

ПРОДУКЦИЯ Источники света общего назначения: Лампы газоразрядные ртутные, цоколь E27, E40 серии: FL-DRL, ДРВ, ДРЛ, HQL 125W, HQL 250W, HQL 400W, HQL 1000W, HSL N 250W, Лампы газоразрядные металлогалогенные, цоколь E27, E40, K12-s, RX7s серии: HS-I T 250W, HS-I T 400W, HS-I T 1000W, HS-I T 2000W, HS-I T D/L 2000W, HS-I TS 2000W, HS-I TS 1000W, HS-I TS 150W, HS-I TS 70W, МН ДРИ 1000W, МН ДРИ 250W, МН ДРИ 400W, МН ДРИ 150, МН ДРИ 70, MS L ДРИ 1000W, лампы газоразрядные натриевые цоколь E40, FC2, RX7s серии: N-AV-TS 70W, N-AV-TS 150W, N-AV-TS 400W, N-AV-TS 250W, N-AV-T 1000W.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8539490000

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 испытаний № 15052024-04 от 29.05.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OH05, Акта анализа состояния производства №757 от 18.04.2024, выданного ОС ООО "ТехноГруппЭнерго" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HA68) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Сабов Игорь Владимирович
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 12.2.007.13-2000 "Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности", ГОСТ ИЕС 62471-2013 "Оптическое излучение безопасности лампы люминесцентных систем", ГОСТ ИЕС 15-2014 "Испытания и методы измерения характеристик радиопомех от электрического осветительного и аналогичного оборудования" Разделы 4 и 5, ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования к электропитанию" раздел 5, ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе), раздел 5.1.5, ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения. Оборудование с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий" разделы 4 и 6. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанные в акте анализа отбора: №757 от 19.04.2024. Договор уполномоченного лица № 1235 от 02.11.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО 04.06.2024



 Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Васильев Александр Юрьевич
(Ф.И.О.)
Лапочкин Максим Юрьевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА68.В.00654/24

Серия **RU** № **1020183**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"NINGBO SUNTEC LIGHTING CO., LTD"	Китай, NO.558 DANYANG ROAD, XIANGSHAN, NINGBO
"NANCHANG BAOLUX INTERNATIONAL CO.,LTD"	Китай, 330008, JIANGXI, NANCHANG, 5HUOSHENMIAO
"NINGBO ALADDING ELECTRIC SCIENCE & TECHNOLOGY CO., LTD"	Китай, THE THIRD ROAD OF THE DEVELOPMENT ZONE, CIXI CITY, ZHEJIANG
"CHANGZHOU ALADDIN LIGHTING ELECTRIC CO., LTD"	Китай, NIUTANG TOWN, CHANGZHOU, JIANGSU
" ZHONGSHANG LONGED LIGHTING Imp&Exp CO., LTD	Китай, 33 MAIDDLE INDUSTRY ROAD XIAOLAN TOWN, ZHONGSHANG CITY, GUANGDON
«CHANGZHOU ALADDIN LIGHTING TECH CO.,LTD»	Китай, NO 10, XIANGYUN ROAD, WUJIN DISTRICT, CHANGZHOU, JIANGSU



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

М.П.

Васильев Александр Юрьевич
(Ф.И.О.)

Лапочкин Максим Юрьевич
(Ф.И.О.)