



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AГ21.B.03155/25

Серия **RU** № **0579861**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции "ГОСТ - АЗИЯ РУС" АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ "ЦЕНТР "ГОСТ АЗИЯ РУС" ПО ПОДТВЕРЖДЕНИЮ СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ И ИНЫХ ОБЪЕКТОВ, ПРОЦЕССОВ, РАБОТ И УСЛУГ СТАНДАРТАМ, РЕГЛАМЕНТАМ, ПРАВИЛАМ И ДОГОВОРАМ", МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ: 117342, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. БУТЛЕРОВА, Д. 17, КОМ. 5008, 5009. АДРЕС МЕСТА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: 117342, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. БУТЛЕРОВА, Д. 17, КОМ. 5008, 5009, РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР АТТЕСТАТА АККРЕДИТАЦИИ (УНИКАЛЬНЫЙ НОМЕР ЗАПИСИ ОБ АККРЕДИТАЦИИ) № RA.RU.11AГ21, ДАТА РЕГИСТРАЦИИ 01.03.2016, НОМЕР ТЕЛЕФОНА: +7 4956400914, АДРЕС ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ: info@gostasia.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОСЕРВИС". Место нахождения: 143987, Московская область, город Балашиха, улица Советская (Железнодорожный микрорайон), дом 83, офис 1, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 143985, Московская область, город Балашиха, Новомилетское шоссе, владение 3а, корпус 1, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1025001547889. Телефон: +74957885242, адрес электронной почты: info@univ.su.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "NINGBO YUSING LIGHTING Co., Ltd". Место нахождения: NO 1199 Mingguang Road, Jiangshan Town, Ningbo, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 1199, Mingguang Rd, Jiangshan Town, Yinzhou, Ningbo, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники стационарные декоративные (настенно-потолочные) светодиодные, товарный знак "IONICH", артикулы: 1700, 1701, 1702, 1703, 1704, 1705, 1104, 1105, 1106, 1107, 1108, 1109, 1688, 1689, 1690, 1691, 1692, 1693, 1694, 1695, 1696, 1697, 1698, 1699, 1706, 1707, 1708, 1709, 1710, 1711, 1712, 1713, 1714, 1715, 1716, 1717, 1739, 1775, 1741, 1742, 1743, 1744, 1745, 1746, 1747, 1748, 1749, 1750, 1751, 1752, 1753, 1754, 1755, 1756, 1757, 1758, 1759, 1760, 1761, 1762, 1763, 1764, 1765, 1766, 1767, 1768, 1769, 1770, 1771, 1772, 1773, 1774, 2695, 2696, 2697, 2698, 2699, 2700, 2701, 2702, 2703, 2704, 2705, 2706, 2707, 2708, 2709, 2710, 2711, 2712, 2713, 2714, 2715, 2716, 2717, 2718, 2719, 2720, 2721, 2722, 2723, 2724, 2725, 2726, 2727, 2728. Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9405 11 001 4

**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** Протоколов испытаний №№ 16062025-01, 16062025-02 от 30.06.2025 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл» аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21OH05. Акта анализа состояния производства № 040325-АГ/02 от 09.04.2025 года выданного Органом по сертификации продукции "ГОСТ - АЗИЯ РУС" (уникальный номер записи об аккредитации RA.RU.11AГ21), подписанного экспертом Бахваловым Тимофеем Сергеевичем. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению №1 (бланк № 1075538). Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной эксплуатационной документации изготовителя. Договор уполномоченного лица № 001-YS от 01.08.2021 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения 03.2025 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

01.07.2025

**ПО**

30.06.2030



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Голоконников Юрий Борисович

(Ф.И.О.)

Аленина Жанна Викторовна

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.AГ21.B.03155/25

Серия **RU** № **1075538**

### Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60598-1-2017	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний.
ГОСТ IEC 60598-2-1-2011	Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения.
ГОСТ IEC 62493-2014	Оценка осветительного оборудования, связанная с влиянием на человека электромагнитных полей.
ГОСТ IEC 62471-2013	Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем.
ГОСТ CISPR 15-2014 (разделы 4 и 5)	Нормы и методы измерений характеристик радиопомех от электрического светового и аналогичного оборудования.
ГОСТ IEC 61547-2013 (раздел 5)	Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Толоконников Юрий Борисович

(Ф.И.О.)

Аленина Жанна Викторовна

(Ф.И.О.)