



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА83.В.01420/22

Серия **RU** № **0368409**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».  
 Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА83, выдан 08.10.2018 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФЕРОН"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129110, Россия, город Москва, улица Гиляровского, дом 65, строение 1, этаж 5, помещение XVI, комната 41.  
 Основной государственный регистрационный номер 1127746356880.  
 Телефон: +74993941052, Адрес электронной почты: Feron2014@gmail.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Ningbo Yusing Electronics Co., Ltd."  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiui, Ningbo  
 Филиал завода-изготовителя: "Zhejiang MEKA Electric Co., Ltd." Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 8 Canghai Road, Lihai Town, Binhai New City, Shaoxing, Zhejiang Province  
 Филиал завода-изготовителя: "NINGBO YUSING LIGHTING CO.,LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1199, MINGGUANG RD. JIANGSHAN TOWN, NINGBO.

**ПРОДУКЦИЯ** Светильники светодиодные трековые общего назначения, торговой марки «Feron», серии (тип) AL.  
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405110033

## 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 № 211229-003-02/К от 24.01.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 14.01.2022 года № 211123-03/с, инструкции по эксплуатации и технического паспорта  
 Схема сертификации: 1с

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования», «О безопасности электромагнитных излучений от оборудования», «О безопасности электромагнитных полей», «О безопасности электромагнитных полей», ГОСТ IEC 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения", ГОСТ IEC 62471-2013 "Фотобиологическая безопасность ламп и ламповых систем", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Отключение гармонической составляющей тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", СТБ EN 55015-2006 "Электромагнитная совместимость. Радиомеханика 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 25.01.2022 ПО 24.01.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Елисева Марина Владимировна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Симанов Павел Андреевич (Ф.И.О.)

