



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CN.AY05.B.02264

Серия RU № 0572132

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность». Место нахождения: 129164, Российская Федерация, город Москва, улица Маломосковская, дом 22, строение 1, этаж 3, комната 87. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: 84957297328, адрес электронной почты: info@osp.spb.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11AY05 выдан 11.08.2015 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ФЕРОН». Место нахождения: 129110, Российская Федерация, 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: Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiuai, Ningbo, Китайская Народная Республика

ПРОДУКЦИЯ Оборудование световое: ленты светодиодные с питанием от сети 220 Вольт, торговой марки «Feron», серии (типы): LS, LED-R2W, LED-R3W
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8543 70 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА:
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»
ТР ТС 020/2011 «ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ - протокола испытаний от 06.10.2017 года № 01314-184-1-17/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;
- акта анализа состояния производства от 09.10.2017 года № 2648 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и промышленная безопасность»;
- эксплуатационных документов
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: согласно приложению на одном листе, бланк № 0398130

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.10.2017 ПО 09.10.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кузин Павел Андреевич
(инициалы, фамилия)Кабанов Владимир Александрович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-CN.AY05.B.02264

Серия RU № 0398130

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Обозначение стандартов	Наименование стандартов
ГОСТ 12.2.007.0-75	«Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»
ГОСТ 30804.3.2-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия 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. 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»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Кузин Павел Андреевич
(инициалы, фамилия)

Кабанов Владимир Александрович
(инициалы, фамилия)