



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА75.B.00443/20

Серия **RU** № **0212342**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Тест Сертификация» Общества с ограниченной ответственностью «Система Сертификационной Протекции». Место нахождения: 109542, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 86/1, строение 1, этаж 2, помещение №212, комната 1А. Адрес места осуществления деятельности: 117420, РОССИЯ, город Москва, улица Наметкина, дом 14, корпус 2, этаж 9, помещение 1, комната 903. Телефон: +79670037962. Адрес электронной почты: osp@test-certif.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.10НА75, выдан 17.09.2018 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, Qiuai, Ningbo.

ПРОДУКЦИЯ Шинопровод для трековых светильников, торговой марки "Feron", серия (тип): САВ.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536 90 010 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 200401-002-05/ИР от 14.04.2020 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Иновационные решения», аттестат аккредитации РОСС RU.0001.21AB90, акта анализа состояния производства от 07.05.2020 года № 200317-02/ге, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60570-2012 "Шинопроводы для светильников", ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.05.2020 **ПО** 20.05.2025
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

М.И. Милахова
(подпись)

Милахова Нина Ивановна
(Ф.И.О.)

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

И.С. Герасенко
(подпись)

Герасенко Игорь Сергеевич
(Ф.И.О.)

