



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.00047/19

Серия **RU** № **0147629**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения: 195009, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Место осуществления деятельности: 190068, Российская Федерация, город Санкт-Петербург, улица Большая Подъяческая, дом 37, литера А, помещение 5Н. Телефон: +7 (495)-221-18-10, адрес электронной почты: info@velessert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АД07. Дата регистрации аттестата аккредитации: 24.03.2016 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТК ПрофЭнерджи".
Основной государственный регистрационный номер: 1107746226378.
Место нахождения: 140120, Российская Федерация, Московская область, Раменский район, рабочий поселок Ильинский, улица Пролетарская, дом 49, 2 этаж, помещение 16
Телефон: 84999912130, адрес электронной почты: fin@profenergy.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТК ПрофЭнерджи".
Место нахождения: 140120, Российская Федерация, Московская область, Раменский район, рабочий поселок Ильинский, улица Пролетарская, дом 49, 2 этаж, помещение 16

ПРОДУКЦИЯ Светильники светодиодные, в том числе прожекторы светодиодные серий: FAD, LF, RPD, LPN, МАГИСТРАЛЬ, HIGHWAY, СКЛАД, HIGHWAY, ФИТО, АГРО, GREEN, ECO, HOME, PRO, RU, SLIM, ULTRA, ART, DECO, РНУТО, АГРО, LIGHT, GROW, ЖКХ, OFFICE
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3461-001-65348576-2015 «СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9405 10 400 4, 9405 10 980 3, 9405 10 500 2, 9405 40 100 2

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 № 3618-4009-19 от 23.05.2019 года, выданного испытательной лабораторией «ИЛ БТ» Общество с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21МЛ31; акта анализа состояния производства от 30.05.2019 года органа по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: 1с

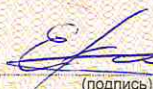
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ ИЕС 60598-1-2013 "Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний"; ГОСТ ИЕС 60598-2-1-2011 "Светильники. Часть 2. Частные требования. Раздел 1. Светильники стационарные общего назначения"; ГОСТ 30804.3-2013 "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"; ГОСТ ИЕС 61547-2013 "Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. требования и методы испытаний".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.06.2019

ПО 06.06.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Оксана Ксения Алексеевна
(ф.и.о.)

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


(подпись)

Бадрутдин Юнус Мухаммад Юсуфович
(ф.и.о.)

