



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД61.В.00053/20

Серия RU № 0196443

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 344000, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Соколова, дом 58/173.

Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10АД61, дата регистрации аттестата аккредитации 02.03.2017г.

Телефон: +7(863)200-83-73, адрес электронной почты: sertifikat@rostcsm.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ФОРТИС»

Место нахождения: 344002, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Буденновский, дом 3, корпус 3, офис 40. Адрес места осуществления деятельности: 346481, Российская Федерация, Ростовская область, Октябрьский район, Коммунарское с/п, магистраль «Дон» - поселок Каменоломни, 5-й км + 150 м. Основной государственный регистрационный номер 1126164020290. Телефон: +7 (800) 444-03-10, адрес электронной почты: info@norgroup.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ФОРТИС»

Место нахождения: 344002, Российская Федерация, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Буденновский, дом 3, корпус 3, офис 40. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 346481, Российская Федерация, Ростовская область, Октябрьский район, Коммунарское с/п, магистраль «Дон» - поселок Каменоломни, 5-й км + 150 м.

ПРОДУКЦИЯ

СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБЪЕКТОВ С ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ СЕРИИ «TERMO».

ТУ 27.40.39-006-12095750-2019 «Светильники светодиодные для промышленных объектов с повышенной температурой эксплуатации. Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

9405 40 100 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011),

Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

- Протоколов испытаний № 0726-44-20 от 31.08.2020г., № 0734-08-20 от 01.09.2020г., выданных Испытательным центром электрооборудования Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ME22;

- Акта о результатах анализа состояния производства № 0021/TP-20 от 26.08.2020г.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, включенных в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», обозначение разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов согласно приложению № 1 на одном листе, бланк № 0634677. Условия хранения светильников в части воздействия климатических факторов внешней среды соответствуют группе 3 (Ж3) по ГОСТ 15150-69. Срок службы не менее 15 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.09.2020

ПО 03.09.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)



Дитлер Яна Юрьевна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кручинина Елена Евгеньевна
(Ф.И.О.)