



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AE81.B.00601/19

Серия **RU** № **0133603**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЮЖНЫЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ" Место нахождения: 344000, РОССИЯ, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, проспект Чехова, дом 71/187, офис 220, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.10AE81 зарегистрирован 31.03.2015, телефон: (863) 291-09-57, 219-77-04, 311-56-70, e-mail: ugtest@ugtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ТИС"
Место нахождения: Россия, 344103, город Ростов-на-Дону, улица Малиновского 92/58, офис 36
Место осуществления деятельности: Россия, 344019, город Ростов-на-Дону, улица Мурлычева, 95,
ОГРН 1036162000907, телефон: (863)-283-09-00, e-mail: eiei@list.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ТИС"
Место нахождения: Россия, 344103, город Ростов-на-Дону, улица Малиновского 92/58, офис 36
Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 344019, город Ростов-на-Дону, улица Мурлычева, 95

ПРОДУКЦИЯ

Контроллер NORLED Division IO АСУНО/АСКУЭ Изготовлена в соответствии с "Контроллер NORLED Division IO АСУНО/АСКУЭ. Технические условия". ТУ 27.12.31-001-06777511-2019
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537 10 910 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

технического регламента "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 0643-08-19 от 20.08.2019, выданного Испытательным центром электрооборудования Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ME22;
акта по результатам анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 551/19-ТС от 20.08.2019
Схема сертификации - 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011) - ГОСТ IEC 61131-2-2012 "Контроллеры программируемые. Часть 2. Требования к оборудованию и испытания" раздел 8.
Условия хранения - категория 3 по ГОСТ 15150-69. Срок службы - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.08.2019 ПО 29.08.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

(Терешко Владимир Семенович)
(Ф.И.О.)

М.П.

Мегерян Александр Владимирович
(Ф.И.О.)