



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB72.B.01832

Серия RU № 0313430

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт", Место нахождения: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2. Фактический адрес: 109428, Россия, город Москва, Рязанский проспект, дом 24, корпус 2. Телефон: +74959819068. Факс: +74959819068. Адрес электронной почты: info@tehno-standart.ru. Аттестат аккредитации номер РОСС RU.0001.11AB72 от 21.08.2015 года. выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Производственное Объединение ОВЕН», Место нахождения: 111024, Россия, город Москва, 2-я улица Энтузиастов, дом 5, корпус 5. Фактический адрес: 111024, Россия, город Москва, 2-я улица Энтузиастов, дом 5, корпус 5. ОГРН: 1037739474266. Телефон: +74952216064. Факс: +74951718089. Адрес электронной почты: support@owen.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Производственное Объединение ОВЕН», Место нахождения: 111024, Россия, город Москва, 2-я улица Энтузиастов, дом 5, корпус 5. Фактический адрес: 301830, Россия, Тульская область, город Богородицк, Заводской проезд, строение 2 "Б"

ПРОДУКЦИЯ Микропроцессорные реле времени двухканальные УТ24, модификаций УТ24-Н.Р, УТ24-Щ1.Р, УТ24-Щ2.Р, УТ24-Н.К, УТ24-Щ1.К, УТ24-Щ2.К, УТ24-Н.С, УТ24-Щ1.С, УТ24-Щ2.С, изготавливаемые по техническим условиям ТУ 4282-003-46526536-2015 «Микропроцессорные реле времени двухканальные УТ24», Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9032890000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 608LAB02/16, 608EM-LAB02/16 от 18.02.2016 года, испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64 от 07.12.2015 года, срок действия - не установлен. Акта анализа состояния производства № AB72.756/AA от 04.02.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 8 лет. Срок хранения 5 лет. Условия хранения от плюс 5°C до плюс 40°C и относительной влажности не более 80% при плюс 25°C без конденсации влаги.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.02.2016 ПО 28.02.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Г.М. Буракшаева (инициалы, фамилия)

А.Е. Шипалова (инициалы, фамилия)