



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB26.B.02027/22

Серия **RU** № **0319537**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛОВАТО ЭЛЕКТРИК"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, улица Суворовская, дом 19, строение 2, комната 8,9,10
Основной государственный регистрационный номер 1157746555670.
Телефон: 84959985080 Адрес электронной почты: info@lovatoelectric.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Lovato Electric S.p.A."
Место нахождения (адрес юридического лица): Италия, Via don E.Mazza, 12, 24020 Gorle (BG)
Филиал изготовителя: "Xiamen Hongfa Electroacoustic Co LTD" Китай, Fujian, Xiamen, Jimei District, Sunban S Rd, 91-101

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: Реле времени торговой марки "LOVATO ELECTRIC" серии Т-, 31L-, типы ТМ-, 31L4-. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8536490000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 18463ИЛНВО от 28.02.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 25.01.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61812-1-2013 "Реле с нормируемым временем промышленного назначения. Часть 1. Требования и испытания". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.03.2022 **ПО** 02.03.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

Родзивон Никита Вадимович (Ф.И.О.)