

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИКРО ЛАЙН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 607630, Россия, область Нижегородская, город Нижний Новгород, сельский поселок Кудьма, улица Заводская, Строение 2, Помещение 1, основной государственный регистрационный номер 1165275075173

Телефон: (831) 220-76-76 Адрес электронной почты: info@microline.ru

в лице Директора Мячева Владислава Евгеньевича

заявляет, что Устройство автоматического управления отопительным промышленным оборудованием, Модель: ZONT.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИКРО ЛАЙН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 607630, Россия, область Нижегородская, город Нижний Новгород, сельский поселок Кудьма, улица Заводская, Строение 2, Помещение 1

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 4211-001-06100300-2020

"Устройство автоматического управления отопительным, промышленным оборудованием"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9032890000

Серийный выпуск

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)

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 2020-ТК-08-0241, 2020-ТК-08-0242 от 21.08.2020 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМА КАЧЕСТВА», аттестат аккредитации РОСС RU.31484.04ИДЭ0.0011

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", раздел 8 ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 7 ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 20.09.2025 включительно


(подпись)



М.П.

Мячев Владислав Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.NP15.B.08139/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.09.2020