



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU С-RU АЖ40.В.01290/20

Серия RU № 0240833

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Самара Гост». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, кокната 15, 16, 48, 49. Учрежденный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11.АЖ40. Дата решения об аккредитации: 32.06.2017. Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samara-gost.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИКРО ЛАЙН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 607630, Россия, область Нижегородская, город Нижний Новгород, сельский поселок Кудымъя, улица Заводская, строение 2, помещение 1. Основной государственный регистрационный номер 1-65225075173. Телефон: 78312207676 Адрес электронной почты: Info@micro-line.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИКРО ЛАЙН"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению приставки: 607630, Россия, область Нижегородская, город Нижний Новгород, сельский поселок Кудымъя, улица Заводская, строение 2, помещение 1

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управляемая электротехническими установками: контроллеры универсальные для смесительных узлов климатических систем, торговой марки: УАЛТБС, модель: УТ К300, УТ К400. Продукция изготавлена в соответствии с ТУ 25.51-70, 90-012-75257945-2020 УНИВЕРСАЛЬНЫЕ КОНТРОЛЛЕРЫ ДЛЯ СМЕСИТЕЛЬНЫХ УЗЛОВ КЛИМАТИЧЕСКИХ СИСТЕМ УТ К300 И УТ К400. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8537109100

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "Об безопасности автосигнализаций оборудования" (СР ТС 004/2011) Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (СР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Приложения испытаний № 6058ИЛНВ от 23.12.2020 года, выданной в испытательном центре Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (универсальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21.ВС05) акта испытания производства от 11.12.2020 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Самара Гост». Руководства по эксплуатации, паспорта. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ ИСО 9007-1-2017 "Аппаратура радиосвязи с управляемыми системами. Часть 1. Общие правила". ГОСТ ИСО 9004-5-1-2014 "Аппаратура радиосвязи с управляемыми системами. Часть 4 - Аппараты и компоненты элементы цепей управления - Электромагнитные устройства зоной излучения". ГОСТ Р 5036-4.6.2-2013 (IEC 61020-4-2:2005) "Сообщение о технических проблемах и претензиях. Устойчивость к аномальным изменениям технических средств, применяемых в производстве, зонах "Действие и неточность". ГОСТ Р 5036-6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Сообщение о технических сдачах и обличчии. Задолженность по оплате технических средств, износа и причиненных повреждений. Порядок уплаты штрафов". Срок службы 15 лет с момента поставки документации, срок и условия гарантии указаны в соответствующих документах, приведенное к концу.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 18.12.2020  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

ПО 29.12.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Семаратест. Денисов Дмитрий Григорьевич (Д.Г.)

М.П.

Беловладов Алексей Викторович (А.В.)