



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СОФТМАСТЕР»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 125212, Россия, город Москва, внутригородская территория Муниципальный округ Головинский, Шоссе Головинское, дом 5, корпус 1.

Основной государственный регистрационный номер 1023101658271.

Телефон: +78002220157 Адрес электронной почты: sales@softmaster.tech

в лице Генерального директора Кожевникова Дмитрия Георгиевича

заявляет, что Автоматические устройства управления бытовым оборудованием не электрическим (радиатором отопления): термостат, товарного знака «Aqara», серии E1, модели: SRTS-A01, серии W600, модели: WT-A03D, WT-A03E

Изготовитель «Lumi United Technology Co., Ltd».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Room 801-804, Building 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, No. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang Community, Taoyuan Residential District, Nanshan District, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.590327, 113.964483

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9032102000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Схема декларирования: 1д

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № U3116 от 28.11.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Комфорт» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ14)

Дополнительная информация

ГОСТ ИЕС 60730-1-2016 «Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования» (разделы 23 и 26), ГОСТ ИЕС 60730-2-9-2011 «Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам» (разделы 23 и 26), ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования» (разделы 8 и 9), ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3-V.1.4.1:2002) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц» (разделы 5-7), ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008) «Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 10.2025г. Номер таможенной декларации: 10005030/141125/5322750. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 1 от 16.09.2019 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.12.2030 включительно



М.П.

Кожевников Дмитрий Георгиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-CN.PA11.B.07860/25

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.12.2025