

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB65.B.00027/20

Серия **RU** № **0269195**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификация и качество"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 125080, РОССИЯ, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5 помещение VI, комната 30А (РМЗ)  
Адрес места осуществления деятельности: 109387, РОССИЯ, город Москва, улица Лоботинская, дом 42, офис 235  
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB65 срок действия с 09.01.2020  
Телефон: +7 9956559588 Адрес электронной почты: cert.quality@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Индивидуальный предприниматель Ассольдьева Ольга Сергеевна  
Место жительства и адрес места осуществления деятельности: 640002, Россия, Курганская область, город Курган, улица Корпус Маркса, дом 60, 37  
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя 317450100001940.  
Телефон: +79195656578 Адрес электронной почты: oazon9512658635@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Guangzhou Aodimeng Technology CO., LTD»  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Huaying Road, Jiahewangang, Baiyun District

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы бытовые электрические для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: сезонор-номинализатор для очистки воздуха, напряжение 220 вольт, марка АЛТАЙ, модель А-82. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость». Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8421392009

### 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)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 520/1-20, 520-20 от 22.10.2020 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТРОМ) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И ВЫПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР\* (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21M057)  
Акта о результатах анализа производства № 20200922/1 от 22.09.2020 года  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения: продукция хранится в сухих, просторных помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения (службы) 5 лет. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе осуществляется соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИСО 9001-2015 «Системы менеджмента качества», ГОСТ ИСО 14001-2015 «Системы экологического менеджмента», ГОСТ ИСО 45001-2015 «Системы менеджмента безопасности труда и охраны здоровья», ГОСТ 30804.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитной. Эмиссия гармонизированных осциллограмм тона генераторно-сигнальных с потребляемыми током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», ГОСТ 30804.3-2013 «Совместимость технических средств электромагнитных. Ограничение излучения наводки, нелинейных искажений и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при обеспечении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 23.10.2020

**ПО** 22.10.2021

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кривошвец Ольга Владимировна (И.О.)

Самойло Николай Николаевич (И.О.)