



EAC

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/051.RU.02.02647

Серия KG

№: 0266971

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Трейддинг Консалт», место нахождения: улица Насирдина Исанова, дом 79, офис 508, 720001, город Бишкек, Кыргызская Республика; аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.051 от 22.09.2023; номер телефона: +996502121781; адрес электронной почты: [trejdingkonsalt@gmail.com](mailto:trejdingkonsalt@gmail.com)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОДОМ», место нахождения: проспект Кондратьевский, дом 34, литер А, помещение 6-Н, офис 1, 195197, город Санкт-Петербург, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер 1177847112850; номер телефона: +74862442410; адрес электронной почты: [info@ekologi.ru](mailto:info@ekologi.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОДОМ», место нахождения: проспект Кондратьевский, дом 34, литер А, помещение 6-Н, офис 1, 195197, город Санкт-Петербург, Российская Федерация

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование бытовое для поддержания микроклимата в помещении: электрические воздухоочистители, модели: «Супер-Плюс-Турбо», «Супер-Плюс-Турбо-Макс», «Супер-Плюс-Эко-С», «Супер-Плюс-Био», «Супер-Плюс-Био (LCD)», «Супер-Плюс-Ион». 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** протокола испытаний № KG/166.26.01292 от 27.05.2026, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Ассоциация испытаний продукции», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № 2347 от 30.04.2026, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Трейддинг Консалт», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.051, эксперт-аудитор Патлай Сергей Александрович. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ IEC 60335-2-65-2012 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-65. Частные требования к приборам для очистки воздуха», ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека», ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия», ГОСТ CISPR 14-2-2016 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции», ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий».

Условия и срок хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранного образца продукции, прошедшего испытания (дата изготовления: 11.2025)

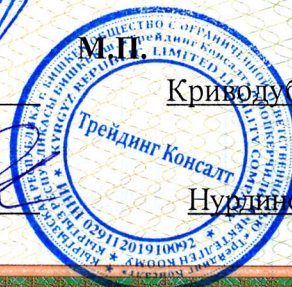
**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.05.2026 **ПО** 28.05.2031 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Криволюбская Софья Дмитриевна  
(Ф.И.О)

Нурдинова Нуркыз Суенбековна  
(Ф.И.О)