



Eurasian Conformity Assessment Center (Eurasian Conformity Assessment Center)

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/051.CN.02.02889

Серия KG

№ 0267244

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Трейдinг 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 «СКАНДИЛЮКС», место нахождения: улица Горбунова, дом 2, строение 3, помещение 12/2, 121596, внутригородское муниципальное образование — муниципальный округ Можайский, город Москва, Российская Федерация; основной государственный регистрационный номер: 1187746253518; номер телефона: +79939228984; адрес электронной почты: [info@scandilux.ru](mailto:info@scandilux.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Guangdong Welly Electrical Appliances Co., LTD.», место нахождения: Fusha Industrial park, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong, Китайская Народная Республика, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: «MAGIC APPLIANCE CORPORATION», место нахождения: ITALY INDUSTRIAL PARK TANGKOU RD. ECONOMIC AND TECHNOLOGY ZONE HEFEI, Китайская Народная Республика

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения для обработки (стирки, глажки, сушки, чистки) белья, одежды и обуви: Сушильные машины, торговой марки «SCANDILUX», модели: SDM DVS81, SDM DVF82, SDM DVB60, SDM DVS61, SDM DVF62, SDM DVM60, SDM DVM65, SDM DVM80, SDM DVM85, SDM DVM100, SDM DVM105. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8451 21 000 1, 8451 21 000 9, 8451 29 000 0

**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/166.26.01898 от 24.06.2026, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Ассоциация испытаний продукции», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ИЛ.166; акта анализа состояния производства № 2558 от 05.05.2026, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «Трейдinг Консалт», аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.051, эксперт-аудитор Нурдинова Нуркыз Суенбековна. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ IEC 60335-2-11-2016 «Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-11. Частные требования к барабанным сушилкам»; ГОСТ EN 62233-2013 «Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»; 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»; ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»; ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) «Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции».

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: 03.2026).

Заявитель является уполномоченным лицом изготовителя на основании договора № 01022026 от 01.02.2026.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.06.2026 ПО 24.06.2031 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Крикушбская Софья Дмитриевна  
(ф.и.о)Евглай Сергей Александрович  
(ф.и.о)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭБ KG417/051.CN.02.02889

Сериясы KG № 0267244

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** «Трейдиг Консалт» жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Насирдин Исанов көчөсү, 79-үй, 508-кеңсе, 720001, Бишкек шаары, Кыргыз Республикасы; 22.09.2023 берилген № KG 417/КЦА.ОСП.051 аккредитациялоо аттестаты; телефон номери: +996502121781; электрондук почта дарегги: [trejdingkonsalt@gmail.com](mailto:trejdingkonsalt@gmail.com)

**БИЛДИРҮҮЧҮ** «СКАНДИЛЮКС» жоопкерчилиги чектелген коому, жайгашкан жери: Горбунова көчөсү, 2-үй, 3-курулуш, 12/2-бөлмө, 121596, Можайский муниципалдык округу — шаар ичиндеги муниципалдык түзүлүш, Москва шаары, Россия Федерациясы; негизги мамлекеттик каттоо номери: 1187746253518; телефон номери: +79939228984; электрондук почта дарегги: [info@scandilux.ru](mailto:info@scandilux.ru)

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** «Guangdong Welly Electrical Appliances Co., LTD.», жайгашкан жери: Fusha Industrial park, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong, Кытай Эл Республикасы, продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзгөн жерлердин даректери: «MAGIC APPLIANCE CORPORATION», жайгашкан жери: ITALY INDUSTRIAL PARK TANGKOU RD. ECONOMIC AND TECHNOLOGY ZONE HEFEI, Кытай Эл Республикасы

**ПРОДУКЦИЯ** Кир жуу, үтүктөө, кургатуу, тазалоо үчүн тиричилик багытындагы электр аппараттары жана приборлору: «SCANDILUX» соода маркасынын кургаткыч машиналары, моделдери: SDM DVS81, SDM DVF82, SDM DVB60, SDM DVS61, SDM DVF62, SDM DVM60, SDM DVM65, SDM DVM80, SDM DVM85, SDM DVM100, SDM DVM105. Сериялык чыгаруу

**ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД** 8451210001, 8451210009, 8451290000

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** Бажы союзунун техникалык регламенти «Төмөнкү вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө» (БС ТР 004/2011), Бажы союзунун техникалык регламенти «Техникалык каражаттардын электр магниттик шайкештиги» (БС ТР 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** № KG/166.26.01898 «Ассоциация испытаний продукции» жоопкерчилиги чектелген коому тарабынан 24.06.2026-ж. берилген сыноо протоколдору, № KG 417/КЦА.ИЛ.166 аккредитациялоо аттестаты; № 2558 өндүрүш абалын талдоо актысы «Трейдиг Консалт» жоопкерчилиги чектелген коому тарабынан 05.05.2026 берилген, № KG 417/КЦА.ОСП.051 аккредитациялоо аттестаты, эксперт-аудитор Нурдинова Нуркыз Суенбековна. Сертификациялоо схемасы: 1с

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** ГОСТ IEC 60335-1-2015 «Тиричилик жана ага окшош электр приборлору. Коопсуздук. 1-бөлүк. Жалпы талаптар»; ГОСТ IEC 60335-2-11-2016 «Тиричилик жана ага окшош электр приборлорунун коопсуздугу. 2-11-бөлүк. Барабан түрүндөгү кургаткычтарга коюлуучу атайын талаптар»; ГОСТ EN 62233-2013 «Адамга тийгизген таасири жагынан тиричилик жана ага окшош электр приборлору тарабынан түзүлгөн электромагниттик талааларды өлчөө ыкмалары»; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 «Электромагниттик шайкештик (ЭШ). 3-2-бөлүк. Ченемдер. Гармоникалык ток эмиссиясынын ченемдери (бир фазада керектөө тогу 16 Адан ашпаган жабдуулар)»; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 «Электромагниттик шайкештик (ЭШ). 3-3-бөлүк. Ченемдер. Электр менен жабдуунун коомдук төмөн чыңалуудагы системаларында чыңалуунун өзгөрүшүн, чыңалууга өзгөчө шарттарсыз фликерди чектөө (бир фазада номиналдык тогу 16 Адан ашпаган жана электр тармагына өзгөчө шарттарсыз туташтырылуучу жабдуулар үчүн)»; ГОСТ CISPR 14-1-2015 «Электромагниттик шайкештик. Тиричилик приборлоруна, электр шаймандарына жана аларга окшош түзүлүштөргө коюлуучу талаптар. 1-бөлүк. Электромагниттик эмиссия»; ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) «Электромагниттик шайкештик. Тиричилик приборлоруна, электр шаймандарына жана аларга окшош түзүлүштөргө коюлуучу талаптар. 2-бөлүк. Тоскоолдуктарга туруктуулук. Бир түрдүү продукциялар тобу үчүн стандарт».

Сактоо шарттары жана мөөнөтү, кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн.

Шайкештик сертификаты даярдоо датасы: 03.2026 баштап өндүрүлгөн, сыноодон өткөн сериялык чыгарылган продукцияга жайылтылат.

Билдирүүчү 01.02.2026-ж. № 01022026 келишимдин негизинде даярдоочунун ыйгарым укуктуу адамы болуп саналат.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ** 25.06.2026 БАШТАП 24.06.2031 ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укутуу адам)

Кривошубская Софья Дмитриевна  
(Аты-Жөнү, Фамилиясы)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))

(кол тамгасы)

(кол тамгасы)

Патлай Сергей Александрович  
(Аты-Жөнү, Фамилиясы)

