



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/053.RU.02.05577

Серия КГ № 0213514

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Лайн». Место нахождения: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Место осуществления деятельности: 720040 Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 19, офис 902. Телефон: +996708803093. Адрес электронной почты: Ekspert.line@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.053, выдан 29.11.2023 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКАНДИЛЮКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119530, Россия, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Очаково-Матвеевское, ш. Очаковское, д. 34, помещ. 10/5.
Основной государственный регистрационный номер 1187746253518.
Телефон: +7 (993) 922-89-84, Адрес электронной почты: info@scandilux.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СКАНДИЛЮКС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 119530, Россия, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Очаково-Матвеевское, ш. Очаковское, д. 34, помещ. 10/5.
Филиалы: 1. MAGIC APPLIANCE CORPORATION Китай, ITALY INDUSTRIAL PARK TANGKOU RD. ECONOMIC AND TECHNOLOGY ZONE HEFEI CHINA
2. SCANDILUX Китай, ITALY INDUSTRIAL PARK TANGKOU RD. ECONOMIC AND TECHNOLOGY ZONE HEFEI CHINA.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: холодильники, морозильники, встраиваемые, комбинированные холодильники и морозильники. модели: CNFB1210E, CTFB1205E, RB1118, RB1188, RB1228, RB1238T, RB1100, RB1110, RB1120, RB1218, RB1255, RB1288, RB1388, RB1138T, RFB1118, RFB1188, RFB1228, RFB1238T, RFB1100, RFB1110, RFB1120, RFB1218, RFB1288, RFB1388, RFB1138T, FSBI90, FNBI90, FSBI250, FSBI150, FSBI350, FSBI255, FSBI155, FSBI355, FNBI250, FNBI150, FNBI350, FNBI255, FNBI155, FNBI355, R170NFW, R177NFW, R180NFW, R188NFW, R200NFW, R170NFS, R177NFS, R180NFS, R188NFS, R200NFS, R170NFB, R177NFB, R180NFB, R188NFB, R200NFB, R170DFW, R177DFW, R180DFW, R188DFW, R200DFW, R170DFS, R177DFS, R180DFS, R188DFS, R200DFS, R170DFB, R177DFB, R180DFB, R188DFB, R200DFB, FS170W, FS177W, FS180W, FS188W, FS200W, FS170S, FS177S, FS180S, FS188S, FS200S, FS170B, FS177B, FS180B, FS188B, FS200B, FN170W, FN177W, FN180W, FN188W, FN200W, FN170S, FN177S, FN180S, FN188S, FN200S, FN170B, FN177B, FN180B, FN188B, FN200B торговая марка: SCANDILUX.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8418102001, 8418108001, 8418211000, 8418215900, 8418219100, 8418219900, 8418402001, 8418408001

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № ПР-7524/ЭЛ от 16.07.2025 года, выданного Испытательной Лабораторией Товарищества с ограниченной ответственностью "Элесар", регистрационный номер аттестата аккредитации КЗ.Т.02.2418. Акта анализа состояния производства №250626-020 от 26.06.2025, выданного ОсОО «Эксперт-Лайн» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.053) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Калинин Николай Михайлович
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0176472. Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 28.05.2025 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.07.2025 ПО 19.07.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КГ 417/053.RU.02.05577

Серия КГ № 0213514

СЕРТИФИКАЦИЯ ЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОС "Эксперт-Лайн" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 29 жетинин айы 2023ж. берилген № КГ417/КЦА.ОСП.053 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек ш., Дареги: Бишкек ш., Раззаков к., д. 19, оф. 902.

БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "СКАНДИЛЮКС"

Иштеген жери жана дареги: 119530, Россия, Москва, вн.тер.г. Очаково-Матвеевское муниципалдык округу, ш. Очаковское, 34, помещ. 10/5.

Негизги мамлекеттик каттоо номери 1187746253518.

Телефон: +7 (993) 922-89-84, Электрондук почта дареги: info@scandilux.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "СКАНДИЛЮКС"

Продукцияны өндүрүү боюнча иш-чаралардын жайгашкан жери жана дареги: 119530, Россия, Москва, вн.тер.г. Очаково-Матвеевское муниципалдык округу, ш. Очаковское, 34, помещик. 10/5.

Филиалдар: 1. MAGIC APPLIANCE CORPORATION Кытай, ITALY INDUSTRIAL PARK TANGKOU RD. ECONOMIC AND TECHNOLOGY ZONE HEFEI CHINA

2. SCANDILUX Кытай, ITALY INDUSTRIAL PARK TANGKOU RD. ECONOMIC AND TECHNOLOGY ZONE HEFEI CHINA.

ПРОДУКЦИЯ Электр приборлору тиричилик максаттары: муздаткычтар, тондургучтар, орнотулган, комбинацияланган муздаткычтар жана тондургучтар, моделдер: CNFBI210E, CTFBI205E, RBI118, RBI188, RBI228, RBI238T, RBI100, RBI110, RBI120, RBI218, RBI255, RBI288, RBI388, RBI138T, RFB1118, RFB1188, RFB1228, RFB1238T, RFB1100, RFB1110, RFB1120, RFB1218, RFB1288, RFB1388, RFB1138T, FSBI90, FNBI90, FSBI250, FSBI150, FSBI350, FSBI255, FSBI155, FSBI355, FNBI250, FNBI150, FNBI350, FNBI255, FNBI155, FNBI355, R170NFW, R177NFW, R180NFW, R188NFW, R200NFW, R170NFS, R177NFS, R180NFS, R188NFS, R200NFS, R170NFB, R177NFB, R180NFB, R188NFB, R200NFB, R170DFW, R177DFW, R180DFW, R188DFW, R200DFW, R170DFS, R177DFS, R180DFS, R188DFS, R200DFS, R170DFB, R177DFB, R180DFB, R188DFB, R200DFB, FS170W, FS177W, FS180W, FS188W, FS200W, FS170S, FS177S, FS180S, FS188S, FS200S, FS170B, FS177B, FS180B, FS188B, FS200B, FN170W, FN177W, FN180W, FN188W, FN200W, FN170S, FN177S, FN180S, FN188S, FN200S, FN170B, FN177B, FN180B, FN188B, FN200B соода белгиси: SCANDILUX. Сериялык чыгарылыш.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8418102001, 8418108001, 8418211000, 8418215900, 8418219100, 8418219900, 8418402001, 8418408001

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК

Бажы биримдигинин техникалык регламенттери ТР ТС 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө"

Бажы биримдигинин техникалык регламенттери ТР ТС 020/2011 "Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги"

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ 2025-жылдын 16-июлундагы № PR-7524/EL сыноо протоколу.

Элесар жоопкерчилиги чектелген шериктештигинин Сыноо лабораториясы тарабынан берилген, аккредитациялык сертификаттын каттоо номери KZ.T.02.2418, Өндүрүштүн абалын талдоо актысы №250626-020 26.06.2025, ОсОО «Expert-Line» тарабынан берилген (аккредитацияланган адамдардын реестриндеги аккредитацияны жазуунун уникалдуу номери КГ 417/КЦА.ОСП.053) өндүрүштүн абалын талдоо актысына кол койгон эксперт Калинин Николай Михайлович

Сертификаттоо схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Ыктыярдуу негизде колдонуунун натыйжасында техникалык регламенттердин талаптарынын сакталышы камсыз кылынган стандарттар жөнүндө маалымат №0176472-формасынын тиркемесинде келтирилген. Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификаты изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөн продукциянын тандалган үлгүлөрү (үлгүлөрү) чыгарылган күндөн тартып өндүрүлгөн сериялык продукцияга карата колдонулат: 28.05.2025.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 20.07.2025 баштап 19.07.2030 ж. чейин

Жетекчи (ыйгарым укуктуу сертификаттоо боюнча органдын адамы

(кол)

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич

(ФИО)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер)

(кол)

Греков Иван Георгиевич

(ФИО)





ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
 № ЕАЭС КГ 417/053.RU.02.05577



Серия КГ № 0176472

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе
 для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-24-2016	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
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"	разделы 4 и 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)



ТИРКЕМЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
 № ЕАЭС КG 417/053.RU.02.05577

Серия КG № 0176472

Ыктыярдуу негизде колдонулуучу улуттук стандарттар (эрежелердин кодекстери) жөнүндө маалымат техникалык регламенттердин талаптарын сактоо

Белгилөө улуттук стандарт же эрежелердин жыйындысы	Улуттук стандарттын аталышы же эрежелердин жыйындысы	Талаптарды ырастоо улуттук стандарт же эрежелердин жыйындысы
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Турмуш-тиричилик жана ушул сыяктуу электр приборлору. Коопсуздук. 1-бөлүк. Жалпы талаптар"	
ГОСТ IEC 60335-2-24-2016	"Турмуш-тиричилик жана ушул сыяктуу электр коопсуздугу түзмөктөр. 2-24-бөлүк. Муздатычка жеке талаптар өндүрүш үчүн приборлор, мороженицалар жана приборлор муз"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Электромагниттик талааларды өлчөө ыкмалары, турмуш-тиричилик жана ушул сыяктуу электр менен түзүлгөн приборлор, алардын адамдарга тийгизген таасири жагынан"	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	разделы 5 и 7
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагниттик шайкештик (EMS). 3-3-бөлүк. Нормалар. Чыңалуунун жана термелүүнүн өзгөрүшүн чектөө коомдук төмөнкү вольттогу чыңалуулар жана фликерлер менен жабдуулар үчүн электр менен жабдуу системалары номиналдуу ток 16 А ашык эмес (бир фазада), электр тармагына атайын электр энергиясы жок туташтырылган шарттар"	разделы 4 и 6
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагниттик шайкештик. Үчүн талаптар турмуш-тиричилик приборлору, электр приборлору ж.б окшош аппараттар. 1-бөлүк. Электромагниттик маселе"	раздел 4
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагниттик шайкештик. Үчүн талаптар турмуш-тиричилик приборлору, электр приборлору ж.б окшош аппараттар. 2 бөлүк. Ызы-чууга туруктуулук. Бир тектүү продукт тобу үчүн стандарт"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Жетекчи (ыйгарым укуктуу сертификаттоо боюнча органдын адамы)

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



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)