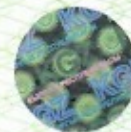


**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/026.CN.02.22432

Серия KG № 0237936

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №205, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 19 мая 2022 года, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТОП-Импорт". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197348, город Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, дом 10, литер Э, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1157847200939. Телефон: +78126330000, адрес электронной почты: 508@top-import.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ningbo Cimaо Electrical Appliance Co.,Ltd/ Нингбо Симао Электрикал Апплаенс Ко Лтд.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 14-2, Building 1, Dehao Industry Park, Guanhaiwei Town, Cixi, China /14-2 Билдинг 1, Дехао Индастри Парк, Гуанхавеи Таун, Сикси, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вентиляторы, торговой марки "Energy", модели: EN-1660 – 8 400 штук, EN-1661 - 16 800 штук, EN-1662 – 8 400 штук, EN-1669 – 5 000 штук. Партия 38 600 штук. Контракт № 2025СИМАО2502 от 25.02.2025. Спецификация №2 от 11.09.2025 года к контракту № 2025СИМАО2502 от 25.02.2025 года.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414 51 000 0

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 Протоколов испытаний №№ Н-Т/031225-9, Н-Т/031225-10 от 03.12.2025 года, выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Схема сертификации: 3с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0230573). Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.12.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Турчак Олег Вадимович

(ФИО)



**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ**

№ ЕАЭС КG417/026.CN.02.22432

Сериясы КG № 0237936

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ЖЧК " ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", ЭКМ КР КАБ тарабынан берилген №КG 417/КЦА.ОСП.026 аккредитациялык күбөлүктүн каттоо номери, катталган датасы 19.05.2022 ж. Жайгашкан жери: 720000, Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Ленин району, Чүй проспектиси, 164 А, № 505 кабинет. Иштеген жеринин дарегі: 720000, Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Ленин району, Чүй проспектиси, 164 А, № 205 кабинет, телефон номери: +996 990 588999, электрондук дарегі: certtestkg@gmail.com.

БИЛДИРҮҮЧҮ Жоопкерчилиги чектелген коом "ТОП-Импорт". Ишкананын жайгашкан жери жана дарегі: 197348, Санкт-Петербург шаары, Коломяжский проспекти, үй 10, литер Э, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1157847200939. Телефон: +78126330000, электрондук почтасы: 508@top-import.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ "Ningbo Cimaо Electrical Appliance Co.,Ltd/ Нингбо Симао Электрикал Апплаенс Ко Лтд.". Продукцияны чыгаруу боюнча иш-аракеттин орду жана дарегі: 14-2, Building 1, Dehao Industry Park, Guanhaiwei Town, Cixi, China /14-2 Билдинг 1, Дехао Индастри Парк, Гуанхайвей Таун, Сикси, Кытай.

ПРОДУКЦИЯ Үйдөгү климатты сактоо жана жөндөө үчүн тиричилик үчүн электр шаймандары: желдеткичтер, соода маркасы "Energy", моделдер: EN-1660 – 8 400 даана, EN-1661 - 16 800 даана, EN-1662 – 8 400 даана, EN-1669 – 5 000 даана. Партия 38 600 даана. Келишим № 2025СИМАО2502 25.02.2025. Мүнөздөмөсү №2 11.09.2025-ж келишимге № 2025СИМАО2502 25.02.2025-ж.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8414 51 000 0

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК 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 ТӨМӨНКУЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо отчеттору №№ Н-Т/031225-9, Н-Т/031225-10 03.12.2025-ж, берилген ИЦ ТОО «KAZAUTCERT» аккредитация аттестаты каттоо номери KZ.T.02.2385. Сертификаттоо схемасы: 3с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Стандарттардын тизмеси тиркемеге ылайык № 1 (форма № 0230573). Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү Продукт тиркелген операциялык документтерде көрсөтүлгөн.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 03.12.2025

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

баштап орнотулган эмес



Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Турчак Олег Вадимович

(фамилиясы, аты-жөнү)





ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.CN.02.22432

Серия КG № 0230573



Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60335-2-80-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам.
раздел 6 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 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Гурчак Олег Вадимович

(ФИО)





ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС KG417/026.CN.02.22432

Сериясы KG № 0230573

Колдонуунун натыйжасында ыктыярдуу негизде стандарттар жөнүндө маалымат
Евразия экономикалык бирлигинин техникалык регламенттеринин талаптарына шайкештиги
камсыздалат

Стандарттык белгилөө	Стандарттык белгилөө
1	2
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.
ГОСТ IEC 60335-2-80-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам.
раздел 6 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 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.

Сертификациялоо боюнча органдын
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Турчак Олег Вадимович

(фамилиясы, аты-жөнү)

