

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/032.CN.02.01409  
Серия КГ № 0242696

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Евразия сертификат"  
Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.032  
Место нахождения: Кыргызская Республика, город Бишкек, Октябрьский район, улица Токтоналиева Алиаскара, дом 103  
Телефон: 0312 88 83 62 Адрес электронной почты: evraziасertifikat@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МОБИЛИДИ"  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117105, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 1, строение 1-2, офис А709, основной государственный регистрационный номер 1177746271196  
Телефон: 88002222679 Адрес электронной почты: info@mobilidi.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Fengmi (Beijing) Technology Co., Ltd.»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 301, 3F, Building 3, No.10, Barracks South Street, Renhe Town, Shunyi District, Beijing  
Производственные площадки: согласно приложению бланк №0223089

**ПРОДУКЦИЯ** Низковольтное оборудование бытового и офисного назначения, подключаемое к персональным электронным вычислительным машинам: лазерные проекторы торговой марки «MI», «Xiaomi», модель MJJGYY02FM.  
Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8528699000

**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 ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ПР-16643/ЭЛ от 02.12.2025 года, выданного Испытательной лабораторией ТОО "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418 от 09.02.2021 Акта анализа состояния производства №С-20251031-018 от 31.10.2025, выданного ОС ОсОО «Евразия сертификат» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.032) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Абдырасакова Айгерим Уланбековна  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов согласно приложению бланк №0223090. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию с даты изготовления испытанных образцов: 01.2025 года. Договор уполномоченного лица № б/н от 18.08.2025 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 03.12.2025 **ПО** 02.12.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Анаркулов Алишер Шералыевич  
(ФИО)

Тойбаева Сюютай Урановна  
(ФИО)

**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ**

№ ЕАЭС КГ 417/032.CN.02.01409

Сериясы КГ № 0242696

**СЕРТИФИКАТТОО БОЮНЧА ОРГАН** Жоопкерчилиги чектелген коому "Евразия сертификат". Аккредитация күбөлүгү № КГ 417/КЦА.ОСП.032. Жайгашкан жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Октябрь району, Токтоналиев Алиаскар көчөсү, 103-үй  
Телефон: 0312 88 83 62 электрондук почта дареги: evraziasertifikat@gmail.com

**БИЛДИРҮҮЧҮ "МОБИЛИДИ" ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ**

Жайгашкан жери жана иштеген жеринин дареги: 117105, Россия, Москва шаары, Варшавское шоссе, 1-үй, 1-2-курулуш, А709 кепсеси, негизги мамлекеттик каттоо номери 1177746271196  
Телефон: 88002222679 электрондук почта дареги: info@mobilidi.ru

**ӨНДҮРҮҮЧҮ «Fengmi (Beijing) Technology Co., Ltd.»**

Продукцияларды өндүрүү боюнча иш жүргүзүүчү жердин жайгашкан жери жана дареги: Китай, 301, 3F, Building 3, No.10, Barracks South Street, Renhe Town, Shunyi District, Beijing  
Өндүрүш аянтчалары: тиркемеге ылайык, 0223089 бланк

**ПРОДУКЦИЯ** Жеке электрондук эсептөө машиналарына туташтырылган төмөнкү чыңалуудагы тиричилик жана кенсе жабдуулары: лазердик проекторлор соода маркасы «MI», «Xiaomi», модель MJJGYY02FM.  
Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8528699000

**ГАЛАПТАРГА БЫЛАЙЫК**

Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө", Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 "Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги"

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** сыноо протоколу № ПР-16643/ЭЛ 02.12.2025 жылынан, "Элесар" ЖЧК сыноо лабораториясы тарабынан берилген, аккредиттөө аттестаты KZ.T.02.2418 09.02.2021ж. Өндүрүштү талдоо боюнча акты №С-20251031-018 31.10.2025 ж, ЖЧК "Евразия сертификат" (аккредитациялоо жөнүндө жазуулардын уникалдуу номери КГ 417/КЦА.ОСП.032) тарабынан берилген, өндүрүштүн абалын талдоо актысына кол койгон эксперт-Абдырасакова Айгерим Уланбековна  
Сертификациянын схемасы: Ic

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Техникалык регламенттердин сакталышын камсыз кылган стандарттар № 0223090 тиркеме формасына ылайык. Тышкы чөйрөнүн климаттык факторлорунун таасирине карата продукцияны сактоо шарттары ГОСТ 15150-69 стандартына ылайык келет. Көрсөтүлгөн жарактуулук мөөнөтү жана сактоо мөөнөтү продукция менен кошо берилген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификаты продукцияга сыналган үлгүлөр өндүрүлгөн күндөн тартып колдонулат: 2025-жылдын январы. Ыйгарым укуктуу адам менен 2025-жылдын 18-августундагы № б/н келишими.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ** 03.12.2025 баштап 02.12.2030 ж. чейин

Сертификаттоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))



Анаркулов Алишер Шералыевич  
(фамилиясы, аты-жөнү)

Тойбаева Сюютай Урановна  
(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/032.CN.02.01409



Серия КГ № 0223089

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Vilstron InfoComm (Zhongshan) Corporation Linhai Branch"	Китай, No.23, Wugui Road, Tsulhang New District, Zhongshan, Guangdong
"TCL King Electrical Appliances (Chengdu) Co., Ltd."	Китай, No.18, Kexin Road, High-tech Industrial Development Zone(west park), Chengdu, Sichuan
"FOXSTAR TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, No.366, Xinchun West Road, High-tech Zone, Nanyang City



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации  
Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Анаркулов Алишер Шералыевич  
(ФИО)

Тойбаева Сюютай Урановна  
(ФИО)



ТИРКЕМЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/032.CN.02.01409

Сериясы КГ № 0223089

Сертификатка ылайыктуу продукцияны өндүргөн ишканалардын тизмеси.

Өндүрүүчү ишкананын толук аталышы.	Дареги (турган жери)
"Vilstron InfoComm (Zhongshan) Corporation Linhai Branch"	Китай, No.23, Wugui Road, Tsulhang New District, Zhongshan, Guangdong
"TCL King Electrical Appliances (Chengdu) Co., Ltd."	Китай, No.18, Kexin Road, High-tech Industrial Development Zone(west park), Chengdu, Sichuan
"FOXSTAR TECHNOLOGY CO., LTD."	Китай, No.366, Xinchun West Road, High-tech Zone, Nanyang City



Сертификаттоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

Анаркулов Алишер Шералыевич  
(фамилиясы, аты-жөнү)

Тойбаева Сюнтай Урановна  
(фамилиясы, аты-жөнү)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/032.CN.02.01409

Серия КГ № 0223090



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 62368-1-2014	"Аудио-, видеоаппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
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)"	
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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Анаркулов Алишер Шералыевич  
(ФИО)

Тойбаева Сюютай Урановна  
(ФИО)



ТИРКЕМЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КG 417/032.CN.02.01409

Сериясы КG № 0223090

Техникалык регламенттердин талаптарын аткаруу үчүн ыктыярдуу негизде колдонулуучу улуттук стандарттар (эрежелер жыйнагы) жөнүндө маалымат

Улуттук стандарттын же эрежелер жыйнагынын мааниси	Улуттук стандарттын же эрежелер жыйнагынын аталышы.	Улуттук стандарттын же эрежелер жыйнагынын талаптарына шайкештиги
ГОСТ IEC 62368-1-2014	"Аудио-, видеоаппаратура, оборудование информационных технологий и техники связи. Часть 1. Требования безопасности"	
ГОСТ IEC 62311-2013	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"	
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"	
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	
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)"	
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"	

Сертификаттоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Анаркулов Алишер Шералыевич  
(фамилиясы, аты-жөнү)

Тойбасва Сюютай Урановна  
(фамилиясы, аты-жөнү)