

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/042.CN.02.05434

Серия KG № 0262252

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО "МобиЛаб", место нахождения: 720014, Кыргызская Республика, город Бишкек, Ленинский район, ул. Фрунзе, 583, Неж.Помещение 118; адрес места осуществления деятельности: 720014, Кыргызская Республика, город Бишкек, Ленинский район, ул. Фрунзе, 583, Неж.Помещение 118, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.042, дата регистрации 21 апреля 2022 года, номер телефона: +996 559 099 880, адрес электронной почты: info@mobilab.kg.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ФАВОРИТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119017 город Москва, Климентовский переулок, дом 9/1, помещение 1/ц, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1257700397019. Телефон: 8 985 036 14 33, адрес электронной почты: llc_favorit@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd". Место нахождения: No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.493615, 113.919089, Китай.

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 18-1, Fudong Road, Houjie Town Dongguan City, Guangdong Province, координаты ГЛОНАСС: 23.020670, 113.751793, Dongguan GoldenField Industrial Co., Ltd., Китай.

ПРОДУКЦИЯ Персональные электронные вычислительные машины: системные блоки, торговой марки "iRU", модели: 320SC, 520SC. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8471 50 000 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/250326-32, Н-Т/250326-33 от 25.03.2026 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 22-112525 от 11.12.2025 года выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "МобиЛаб" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KG 417/КЦА.ОСП.042), подписанного экспертом Бабакановой Чолпон Кутболсуновной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению №1 (бланк № 0248212). Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 01112025 от 01.11.2025 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 12.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.03.2026

ПО 24.03.2031

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ПО 24.03.2031
М.П. Дюшсева Нургуль Сманбековна
(Подпись) (ФИО)
М.П. Азизбеков Азизбек Карыпбаевич
(Подпись) (ФИО)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/042.CN.02.05434

Сериясы KG № 02622521

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОсОО "МобиЛаб" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 21 чын куран 2022ж. берилген № KG 417/КЦА.ОСП.042 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: 720014, Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Ленин району, Фрунзе көчөсү, 583, 118 турак эмес жай; Дареги: 720014, Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Ленин району, Фрунзе көчөсү, 583, 118 турак эмес жай; тел: +996 559 099 880; электрондук почтасы: info@mobilab.kg.

БИЛДИРҮҮЧҮ Жоопкерчилиги чектелген коом "ФАВОРИТ". Жайгашкан жери жана иштеген жеринин дареги: 119017 Москва шаары, Климентовский тилкеси, 9/1-үй, 1/ц имарат, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1257700397019. Телефон: 8 985 036 14 33, электрондук почта дареги: llc_favorit@mail.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ "Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd". Жайгашкан жери: No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, координаты ГЛОНАСС: 22.493615, 113.919089, Кытай. Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзгөн жердин дареги: 18-1, Fudong Road, Houjie Town Dongguan City, Guangdong Province, координаттары ГЛОНАСС: 23.020670, 113.751793, Dongguan GoldenField Industrial Co., Ltd., Кытай.

ПРОДУКЦИЯ Жеке электрондук эсептөө машиналары: системалык блоктор, соода маркасы "iRU", моделдери: 320SC, 520SC. Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8471 50 000 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 протоколдору №№ Н-Т/250326-32, Н-Т/250326-33 25.03.2026-ж., ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» тарабынан берилген, аккредитация аттестаты каттоо номери KZ.T.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо актысынын № 22-112525 11.12.2025-ж., "МобиЛаб" ЖЧК продукцияны сертификациялоо боюнча орган тарабынан берилген (сертификаттоо боюнча органдын аккредитациялоо аттестатынын каттоо номери KG 417/КЦА.ОСП.042), кол койгон эксперт Бабаканова Чолпон Кутболсуновна. Сертификациянын схемасы: 1с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ №1 тиркемеге ылайык стандарттардын тизмеси (бланк № 0248212) Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү продукцияны коштогон эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Ыйгарым укуктуу жактын келишими № 01112025 01.11.2025-ж. Шайкештик сертификатынын күчү изилдөөдөн (сыноодон) жана ченөөдөн өткөн продукциянын тандалып алынган үлгүлөрү (сынамыктары) даярдалган датадан тартып даярдалган сериялык чыгарылган продукцияга жайылтылат: 12.2025-ж.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 25.03.2026

баштап 25.03.2026ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (Ыйгарым укуктуу адам)

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

М.О. Дюшьева Нургуль Сманбековна
(кол тамгасы) (фамилиясы, аты-жөнү)

М.О. Аманжолуев Азамат Карыпбаевич
(кол тамгасы) (фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/042.CN.02.05434

Серия KG № 0248212



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

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2
ГОСТ IEC 62368-1-2014	Аудио-, видео-аппаратура, 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 (раздел 5, приложение А)	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.
ГОСТ CISPR 35-2019 (разделы 4 и 5)	Электромагнитная совместимость мультимедийного оборудования. Требования к помехоустойчивости.
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))



М.П. Дойтсева Нургуль Сманбековна

(Подпись)

(ФИО)

Сулайманов Азизбек Карыпбаевич

(Подпись)

(ФИО)



ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/042.CN.02.05434

Сериясы КG № 0248212

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

Стандарттык белгилөө	Стандарттык белгилөө
1	2
ГОСТ IEC 62368-1-2014	Аудио-, видео-аппаратура, 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 (раздел 5, приложение А)	Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии.
ГОСТ CISPR 35-2019 (разделы 4 и 5)	Электромагнитная совместимость мультимедийного оборудования. Требования к помехоустойчивости.
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))



М.О. Дошоева Нургуль Сманбековна

(кой тамбасы) (фамилиясы, аты-жону)

Сулайманов Азизбек Карыпбаевич

(кой тамбасы) (фамилиясы, аты-жону)