

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.07525

Серия КГ № 0232392

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 "ПРАЙДГРУППКОМПАНИ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 141090, Россия, Московская область, г. Королёв, мкр. Юбилейный, Пионерская ул., д. 1/4, офис 24.

Основной государственный регистрационный номер 1255000008328.

Телефон: +79653913811, Адрес электронной почты: cie.msk@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, No. 4, Gong Ye Liu Road, Nanshan District, Shenzhen, Координаты: 22.493615, 113.919089

Филиалы согласно приложению бланк №0219866.

ПРОДУКЦИЯ Портативные персональные компьютеры (ноутбуки) с торговой маркой «iRU», модели: Tactio 15HPR5, 15HPR5, 14H1AL, Tactio 16ARB, Tactio 16ALB, G15iAL, 15ALG, Tactio G15iAL, Tactio 15ALG, 15JH6.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8471300000

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-13078/ЭЛ от 07.10.2025 года, выданного Испытательной Лабораторией Товарищества с ограниченной ответственностью "Элесар", регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.02.2418, Акта анализа состояния производства №250917-010 от 17.09.2025, 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 №0219867. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №250917-010 от 17.09.2025. Договор уполномоченного лица № 2505-VWT от 25.05.2025.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.10.2025 **ПО** 09.10.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(подпись)

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

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

Греков Иван Георгиевич
(подпись)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)





ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КГ 417/053.СН.02.07525

Сериясы КГ № 0232392

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО 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 ЖООПЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "ПРАЙДГРУППКОМПАНИ"

Иштеген жери жана дареги: 141090, Россия, Москва облусу, Королев шаары, микрорайон. Юбилейный, Пионерская көч., 1/4, кеңсе 24. Негизги мамлекеттик каттоо номери 125500008328. Телефон: +79653913811, Электрондук почта дареги: cie.msk@yandex.ru.

ӨНДҮРҮҮЧҮ Merlion Consulting Services (Shenzhen) Co., Ltd.

Продукцияны өндүрүү боюнча иш-чаралардын жайгашкан жери жана дареги: Кытай, №. 5B55, Building 8, Xinghua Gong Ye Dasha, №. 4, Гонг Йе Лю жолу, Наншан району, Шэньчжэнь, Координаттар: 22.493615, 113.919089
Филиалдар №0219866 тиркемесине ылайык.

ПРОДУКЦИЯ «iRU» бренди менен портативдик персоналдык компьютерлер (ноутбуктар), моделлери: Tactio 15HPR5, 15HPR5, 14H1AL, Tactio 16ARB, Tactio 16ALB, G15iAL, 15ALG, Tactio G15iAL, Tactio 15ALG, 15JH6. Сериялык чыгарылыш.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8471300000

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 сыноо протоколдору № PR-13078/EL 07.10.2025, Жоопкерчилиги чектелген шериктештиктин сыноо лабораториясы тарабынан чыгарылган "Элесар", аккредитациялык сертификаттын каттоо номери КЗ.Т.02.2418, Өндүрүштүн абалын талдоо актысы №250917-010 17.09.2025, ОсОО «Expert-Line» тарабынан берилген (аккредитацияланган адамдардын реестриндеги аккредитациялык жазуунун уникалдуу номери КГ 417/КСА.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 №0219867-формасынын тиркемесинде келтирилген. Сактоо мөөнөтү (кызмат, жарактуулук мөөнөтү) продукцияга тиркемеленген товардык жана/же эксплуатациялык документтерде көрсөтүлөт. Шайкештик сертификаты изилдөөдөн (сыноодон) өткөн жана тандоо актысында (ах) көрсөтүлгөн өлчөөлөрдөн өткөн продукциянын тандалган үлгүлөрү (үлгүлөрү) даярдалган күндөн тартып өндүрүлгөн продукцияга карата колдонулат: №250917-010 17.09.2025. Ыйгарым укуктуу адамдын келишими № 2505-VWT 25.05.2025.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 10.10.2025 баштап 09.10.2030 ж. чейин

Жетекчи (ыйгарым укуктуу сертификаттоо боюнча органдын адамы)

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(кол)

Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

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

Греков Иван Георгиевич
(кол)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)





ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.07525



Серия КГ № 0219866

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
DONGGUAN VMORN TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, No.66 Huanzhuli Industrial Road, Changping Town, Dongguan City, Координаты: 22.963709, 114.024762
Dongguan Honest Technology Co., Ltd	Китай, 3F, Building 6, Dasheng Industrial City, The 2nd Industrial Zone, 1438, S358 Provincial Road, Shangsha Community, Chang'an, Dongguan, Координаты: 22.799966, 113.752038
Dong Guan Lian Zhou Electronic Technology Co., Ltd	Китай, Building 1, No.10 Fenggang Technology Road, Fenggang Town, Dongguan City, Guandong Province, Координаты: 22.758158, 114.157318
HUNAN GREAT WALL COMPUTER SYSTEM CO., LTD	Китай, Tianyi Science and Technology City, Xiangyun Middle Road, Tianyuan District, Zhuzhou City, Hunan Province, 41200, Координаты: 27.779752, 113.076248
Hubei Yingzhong Information Technology Co., Ltd	Китай, No. 88 Chongli Road, High tech Zone, Xiaogan City, Hubei Province, Координаты: 35.312570, 107.690310

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Signature]
(подпись)

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

[Signature]
(подпись)



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)



ТИРКЕМЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG 417/053.CN.02.07525

Сериясы КG № 0219866

Шайкештик сертификаты колдонулуучу продукцияны өндүрүүчүлөрдүн тизмеси

Ишкананын толук аталышы өндүрүүчү	Дареги (жайгашкан жери)
DONGGUAN VMORN TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, No.66 Huanzhuli Industrial Road, Changping Town, Dongguan City, Координаты: 22.963709, 114.024762
Dongguan Honest Technology Co., Ltd	Китай, 3F, Building 6, Dasheng Industrial City, The 2nd Industrial Zone, 1438, S358 Provincial Road, Shangsha Community, Chang'an, Dongguan, Координаты: 22.799966, 113.752038
Dong Guan Lian Zhou Electronic Technology Co., Ltd	Китай, Building 1, No.10 Fenggang Technology Road, Fenggang Town, Dongguan City, Guandong Province, Координаты: 22.758158, 114.157318
HUNAN GREAT WALL COMPUTER SYSTEM CO., LTD	Китай, Tianyi Science and Technology City, Xiangyun Middle Road, Tianyuan District, Zhuzhou City, Hunan Province, 41200, Координаты: 27.779752, 113.076248
Hubei Yingzhong Information Technology Co., Ltd	Китай, No. 88 Chongli Road, High tech Zone, Xiaogan City, Hubei Province, Координаты: 35.312570, 107.690310

Жетекчи (ыйгарым укуктуу
сертификаттоо боюнча органдын
адамы

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперттер (эксперттер)

Handwritten signature
(кол)

Handwritten signature
(кол)



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.07525

Серия КГ № 0219867

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 60950-1-2014	"Оборудование информационных технологий. Требования безопасности. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ 31210-2003	"Средства отображения информации индивидуального пользования. Общие эргономические требования и требования безопасности"	разделы 1 – 7
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"	раздел 5, приложение А
ГОСТ CISPR 24-2013	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	раздел 5
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)"	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"	раздел 5

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Handwritten Signature]
(подпись)

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

[Handwritten Signature]
(подпись)



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич
(ФИО)

Греков Иван Георгиевич
(ФИО)



ТИРКЕМЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/053.CN.02.07525

Сериясы КГ № 0219867

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 60950-1-2014	"Маалыматтык технологиялар жабдуулары. Коопсуздук талаптары. 1-бөлүк. Жалпы талаптар"	
ГОСТ 31210-2003	"Жеке маалыматты көрсөтүү каражаттары колдонуу. Жалпы эргономикалык талаптар жана коопсуздук талаптары"	разделы 1 – 7
ГОСТ IEC 62311-2013	"Электрондук жана электр жабдууларын баалоо в адамдарга таасир этүүнү чектөөгө карата электромагниттик талаалар (0 Гц - 300 ГГц)"	
ГОСТ CISPR 32-2015	"Электромагниттик жабдуулардын шайкештиги" мультимедиа. Электромагниттик эмиссияга талаптар"	раздел 5, приложение А
ГОСТ CISPR 24-2013	"Техникалык жабдуулардын шайкештиги электромагниттик. Маалыматтык технологиялар жабдуулары. Электромагниттик тоскоолдуктарга туруктуулук. Талаптар жана сыноо ыкмалары"	раздел 5
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагниттик шайкештик (EMS). 3-2-бөлүк. Нормалар. Гармоникалык токтун эмиссиясынын стандарттары (16 А ашык эмес ток керектөөчү жабдуулар бир фаза)"	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"	раздел 5

Жетекчи (ыйгарым укуктуу сертификаттоо боюнча органдын адамы

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперттер (эксперттер)



Байсымаков Эрнисбек Качкынбаевич (ФИО)

Греков Иван Георгиевич (ФИО)