

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.06410

Серия KG № 0234629

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность». Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭиК КР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Тел: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@bpb.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «УМНАЯ ТЕХНИКА»

ОГРН 1167847279291, ИНН 7801312460

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 196006, Россия, город Санкт-Петербург, улица Новорошинская, дом 4, литера А, нежилое помещение/офис 1н, №552/809-2

Телефон: 88005119082; Адрес электронной почты: info@garlyn.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Guangdong Willing Technology Corporation

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Willing Industrial Park, Dongjiang Industrial Zone, Huizhou City, 516005, Guangdong Province, код GLN 6970895680011

Производственные площадки: указаны в Приложении № 1 на 1 (одном) листе (бланк серии KG № 0211933)

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ: упаковщик вакуумный, товарный знак «Garlyn», модели: V-100, V-150, V-200, V-250, V-300, V-350, V-600, V-650, V-400, V-450, V-800, V-850, V-500, V-550, V-700, V-750, V-900, V-950, V-1000, V-1000 Outdoor, V-850, V-1200, V-1500, V-2000.

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8509800000

**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 № 25100008 от 07.10.2025 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «Центр электротехнических испытаний», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66. Акта о результатах анализа состояния производства № 15/08/25-11 от 22.08.2025 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший Акт анализа состояния производства - Уланбек уулу Уранбек, руководства пользователя «Упаковщик вакуумный V-500».

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в Приложении № 2 на 1 (одном) листе (бланк серии KG № 0211934). Срок службы 3 года. Хранение допускается в сухом и хорошо вентилируемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните прибор в чистом и сухом состоянии, в недоступном для детей месте. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2025 года. Договор уполномоченного лица № WILL-GAR/0625 от 04.06.2025 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.10.2025г. ПО 09.10.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.06410

Сериясы KG № 0234629

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** «Өнөр-жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коому. 2023-жылдын 10-июль айында КРнын Экономика жана коммерция Министирлигинин алдындагы Кыргыз Аккредиттөө борбору тарабынан берилген № KG 417/КЦА.ОСП.039 аккредиттөө аттестаты. Турган жери жана ишмердик аткаруу жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Токтогул көчөсү, 108 - үй, 3-кабат, кеңсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: [prombez@6pb.ru](mailto:prombez@6pb.ru)

**БИЛДИРҮЧҮҮ** «УМНАЯ ТЕХНИКА» ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ.

ОГРН 1167847279291, ИНН 7801312460

Жайгашкан жери жана ишмердүүлүк жүргүзүлгөн дареги: 196006, Россия, Санкт-Петербург шаары, Новорошинская көчөсү, 4-үй, литера А, турак эмес жай/офис 1н, №552/809-2

Телефон: 88005119082; Электрондук почтанын дареги: [info@garlyn.ru](mailto:info@garlyn.ru)

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** Guangdong Willing Technology Corporation

Жайгашкан жери жана продукцияны өндүрүү боюнча иш жүргүзгөн жердин дареги: Кытай, Willing Industrial Park, Dongjiang Industrial Zone, Huizhou City, 516005, Guangdong Province, код GLN 6970895680011

Өндүрүш аянттары: 1 (бир) барак № 2 Тиркемесинде (№ 0211933 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн

**ПРОДУКЦИЯ** Ашкана иштерин механизациялоо үчүн үй шартындагы электр шаймандар: вакуумдук таңгыч, «Garlyn» соода белгиси, моделдери: V-100, V-150, V-200, V-250, V-300, V-350, V-600, V-650, V-400, V-450, V-800, V-850, V-500, V-550, V-700, V-750, V-900, V-950, V-1000, V-1000 Outdoor, V-850, V-1200, V-1500, V-2000.

Сериялык чыгаруу

**ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД** 8509800000

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 «Төмөнкү вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө». Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 «Техникалык каражаттардын электр магниттик шайкештиги»

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛГЕН** Сыноо протоколу № 25100008, 07.10.2025-ж. «Центр электротехнических испытаний» жоопкерчилиги чектелген коомунун сыноо борбору тарабынан берилген, аккредиттелген жактардын реестрине аккредиттөө жөнүндө жазуунун уникалдуу номери RA.RU.21HC66). Өндүрүштүн абалын талдоо Актысы № 15/08/25-11, 22.08.2025-жылы «Өнөр жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коомунун сертификациялоо боюнча органынын (аккредитациялоо аттестатынын уникалдуу номери: № KG 417/КЦА.ОСП.039), өндүрүштүн абалын талдоо Актысына кол койгон эксперт – Уланбек уулу Уранбек, иштетүү боюнча колдонмо «Упаковщик вакуумный V-500».

Сертификациянын схемасы: 1с

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Ыктыярдуу негизде колдонуунун натыйжасында техникалык регламенттин талаптарын сактоо камсыз кылынган стандарттар жөнүндө маалыматтар 1 (бир) барак № 2 Тиркемесинде (№ 0211934 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн. Кызмат өтөө мөөнөтү — 3 жыл. Шайманды кургак жана жакшы желдетилген жерде, от булактарынан, жылытуучу жабдуулардан жана түз күн нурунан алыс сактоого болот. Шайманды таза жана кургак абалда, балдар жетпеген жерде сактаңыз. Шайкештик сертификатынын күчү 08.2025-жылдан баштап изилдөөлөрдөн (сыноолордон) жана өлчөөлөрдөн өткөн, тандалып алынган үлгүлөрдү (пробаларды) даярдоо күнүнөн тартып даярдалган, сериялык түрдө чыгарылган продукцияларга жайылтылат. Ыйгарым укуктуу келишим № WILL-GAR/0625, 04.06.2025-жылынан.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ** 10.10.2025-ж. баштап 09.10.2030-ж. ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургүл Эсенгелдиевна  
(Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.06410

Серия KG № 0211933

Перечень производственных площадок по изготовлению продукции, на которую распространяется действие сертификата о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
Dongguan Emiliya Electrical Appliances Co., Ltd	Китай, Building 2, No. 7, Daxin Zhong Road, Xiaohe, Daojiao Town, Dongguan City, 523181, Guangdong, код GLN 6974100940013
Yumyth Electronic Tech Co., Ltd	Китай, 2-4F, No.29 Mowu, Wanjiang District, Dongguan 523041, код GLN 6976323240017
KAITO ENTERPRISES CORPORATION	Китай, 34/F, ELECTRONICS SCIENCE & TECHNOLOGY BUILDING, 2070 C SHENNA ZHONGLU, SHENZHEN, код GLN 6974074170010

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ  
№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.06410  
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА  
Сериясы KG № 0211933

Шайкештик жөнүндө сертификаттын күчү жайылтылган продукцияны даярдоо боюнча өндүрүштүк аянттардын тизмеси

Даярдоочу ишкананын толук аталышы	Дареги (жайгашкан жери)
Dongguan Emiliya Electrical Appliances Co., Ltd	Кытай, Building 2, No. 7, Daxin Zhong Road, Xiaohe, Daojiao Town, Dongguan City, 523181, Guangdong, код GLN 6974100940013
Yumyth Electronic Tech Co., Ltd	Кытай, 2-4F, No.29 Mowu, Wanjiang District, Dongguan 523041, код GLN 6976323240017
KAITO ENTERPRISES CORPORATION	Кытай, 34/F, ELECTRONICS SCIENCE & TECHNOLOGY BUILDING, 2070 C SHENNAN ZHONGLU, SHENZHEN, код GLN 6974074170010

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.06410

Серия KG № 0211934

Обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6)	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	«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»
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»

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ

№ ЕАЭС КG417/039.CN.02.06410  
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Сериясы КG № 0211934

Техникалык регламенттин (техникалык регламенттердин) талаптарын ыктыярдуу негизде колдонулуучу стандарттын (стандардын) белгилениши жана аталышы, ошондой эле башка стандарттар жана документтер (алар колдонулган учурда) жөнүндө маалыматтар башка стандарттар жана документтер (алар колдонулган учурда)

Улуттук стандарттын же эрежелер китебинин белгиси	Улуттук стандарттын же эрежелер топтомунун аталышы
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6)	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)»
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	«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»
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»

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Аты-жөнү)