

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02391

Серия KG № 0187695

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. Телефон: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@6pb.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: +78126605593; Адрес электронной почты: info@um-tech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ZHONGSHAN TIANMEI ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD» Место нахождения: Китай, No.8 KuiZhong Road, DaYan Industrial District, Huangpu, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.748636°, 113.375698°. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Guangdong Arcair Appliance Co., Ltd. Китай, No. 37 Shunxiang Road, Fengxiang Industrial Park, Daliang, Shunde, Foshan, Guangdong, код GLN 6929020318282.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: вытяжка кухонная, торговой марки «Garlyn», модели: CH-10, CH-20, CH-30, CH-40, CH-50, CH-60, CH-70, CH-80, CH-90, CH-100, CH-110, CH-120, CH-130, CH-150 Pro, CH-200 Pro, CH-250, CH-300, CH-500 Pro.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8414600001

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 № 37766ИЛНВО от 05.03.2025 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ», аттестат аккредитации № RA.RU.21BC05. Акта анализа состояния производства №09/12/24-27 от 16.12.2024г., выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Уланбек уулу Уранбек, руководства пользователя «Вытяжка кухонная CH-100, CH-110, CH-120».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении № 1 на 1 (одном) листе (бланк серии KG №0199563). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». 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 11.2024 года. Договор уполномоченного лица № TIAN-GAR/0824 от 09.08.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.03.2025г. ПО 14.03.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)Жорокулова Альбина Мамбеталыевна
(Ф.И.О.)

Eurasian Conformity Mark (Eurasian Conformity Mark)

ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ EAЭС KG417/039.CN.02.02391

Сериясы KG № 0187695

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН «Өнөр-жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коому. 2023-жылдын 10-июль айында КРнын Экономика жана коммерция Министирлигинин алдында 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, кенсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: prombez@6pb.ru

БИЛДИРҮЧҮҮ «УМНАЯ ТЕХНИКА» жоопкерчилиги чектелген коом ОГРН 1167847279291 ИНН 7801312460.

Жайгашкан жери жана иш жүргүзүлгөн жердин дареги: 196006, Россия, Санкт-Петербург шаары, Новорощинская көчөсү, 4 үй, литера А, 8 бөлмө, турак эмес жай/кенсе 1н, №552/809-2.

Телефон: + 78126605593; Электрондук почтанын дареги: info@um-tech.ru

ӨНДҮРҮҮЧҮ «ZHONGSHAN TIANMEI ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD»

Жайгашкан жери: Китай, No.8 KuiZhong Road, DaYan Industrial District, Huangpu, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.748636°, 113.375698°. Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзүлгөн жердин жайгашкан жери жана дареги: Guangdong Arcair Appliance Co., Ltd. Китай, No. 37 Shunxiang Road, Fengxiang Industrial Park, Daliang, Shunde, Foshan, Guangdong, код GLN 6929020318282.

ПРОДУКЦИЯ Жайлардагы климатты сактоо жана жөндөө үчүн тиричилик үчүн электр приборлору: ашканага арналган соргуч, «Garlyn» соода маркасы, моделдери: СН-10, СН-20, СН-30, СН-40, СН-50, СН-60, СН-70, СН-80, СН-90, СН-100, СН-110, СН-120, СН-130, СН-150 Pro, СН-200 Pro, СН-250, СН-300, СН-500 Pro.

Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8414600001

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: № 37766ИЛНВО, 05.03.2025-жылы, «ПРОММАШ ТЕСТ» жоопкерчилиги чектелген шериктештигинин коомдон сыноо борборунун тарабынан берилген (аттестат аккредитации №RA.RU.21BC05). Өндүрүштүн абалын талдоо Актысы № 09/12/24-27, 16.12.2024-жылы «Өнөр жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коомунун сертификациялоо боюнча органынын (аккредитациялоо аттестаты: № KG 417/КЦА.ОСП.039), өндүрүштүн абалын талдоо Актысына кол койгон эксперт – Уланбек уулу Уранбек, «Вытяжка кухонная СН-100, СН-110, СН-120» иштетүү боюнча колдонмо.

Сертификациянын схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Ыктыярдуу негизде колдонуунун натыйжасында техникалык регламенттин талаптарын сактоо камсыз кылынган стандарттар жөнүндө маалыматтар 1 (бир) барак № 1 тиркемесинде (KG №0199563 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн. Сактоо мөөнөтү жөнүндө маалымат ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды» ылайык. Кызмат мөөнөтү 3 жыл. Сактоо кургак жана жакшы желдетилген жерде, өрт булактарынан, жылытуучу шаймандардан жана күндүн түз нурунан алыс болот. Аппаратты таза жана кургак абалда, балдар жетпеген жерде сактаңыз. Шайкештик сертификатынын күчү 11.2024-жылдан баштап изилдөөлөрдөн (сыноолордон) жана өлчөөлөрдөн өткөн, тандалып алынган үлгүлөрдү (пробаларды) даярдоо күнүнөн тартып даярдалган, сериялык түрдө чыгарылган продукцияларга жайытылат. Ыйгарым укуктуу келишим № ТАН-GAR/0824, 09.08.2024-жылынан.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 15.03.2025-ж. баштап 14.03.2030-ж. ЧЕЙИН

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О.

Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Жорокулова Альбина Мамбеталыевна
(Аты-жөнү)



**ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02391**



Серия KG № 0199563

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 стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ IEC 60335-2-31-2014	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Дополнительные требования к кухонным воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений»
ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6)	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми 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 однофазной продукции»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Жорокулова Альбина Мамбеталыевна
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
№ ЕАЭС КG417/039.CN.02.02391
ШАКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Сериясы КG № 0199563

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)

Стандарттын (стандарттардын) белгиси	Стандарттын (стандарттардын) аталышы
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ IEC 60335-2-31-2014	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Дополнительные требования к кухонным воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений»
ГОСТ EN 62233-2013 (раздел 6)	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми 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))



М.О.

Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Жорокулова Альбина Мамбеталыевна
(Аты-жөнү)