



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/026.CN.02.11553

Серия KG № 0136826

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, 205, 207; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №205, 207, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 19 мая 2022 года, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ РБТ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 454008, Челябинская область, город Челябинск, улица Производственная, дом 8Б, офис 303, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1027403771680. Телефон: +7(351)239-39-70, адрес электронной почты: leran@leran.pro.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Guangdong Midea Environment Appliances Manufacturing Company Limited". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 28TH, EAST AREA, HESUI INDUSTRY PARK, DONGFU ROAD, DONGFENG, ZHONGSHAN, GUANGDONG, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Увлажнители воздуха электрические бытовые, торговой марки "LERAN", модели: USH 828, USH 820, USH 844, USH 885, USH 863, USH 565, USH 543, USH 555, USH 335, USH 336, USH 323; торговой марки "BINATONE", модели: USH 828, USH 820, USH 844, USH 885, USH 863, USH 565, USH 543, USH 555, USH 335, USH 336, USH 323, USH 121, USH 112, USH 115. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8509 80 000 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/201223-76, Н-Т/201223-77 от 20.12.2023 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 102423-23 от 27.11.2023 года выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KG 417/КЦА.ОСП.026), подписанного экспертом Рябоконеом Александром Николаевичем. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0094925) Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 001/2/2022 от 15.12.2022 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.12.2023

ПО 19.12.2028

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)



М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Сапаров Шавкат Бахадурович



ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.CN.02.11553

Серия КG № 0094925



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

Обозначение стандарта 1	Наименование стандарта 2	Подтверждаемые требования 3
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-98-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-98. Дополнительные требования к увлажнителям воздуха	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.	
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.	
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. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Сапаров Шавкат Бахадирович

(ФИО)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС КG417/026.CN.02.11553

Серия КG № 0136826

СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН ОсОО "ЦИ" Экономика министрлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 19 бугу 2022ж. берилген № КG 417/КЦА.ОСП.026 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Чуй проспекти, 164, А, 505, 205, 207 офиси; Дареги: Чуй проспекти, 164, А, 205, 207 офиси; тел: +996 990 588999; электрондук почтасы: certtestkg@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМ "КОМПАНИЯ РБТ". Ишкананын жайгашкан жери жана дареги: 454008, Челябинск областы, Челябинск шаары, Производственная көчөсү, корпус 8Б, офис 303, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1027403771680. Телефон: +7(351)239-39-70, электрондук почтасы: leran@leran.pro.

ӨНДҮРҮҮЧҮ "Guangdong Midea Environment Appliances Manufacturing Company Limited". Продукцияны чыгаруу боюнча иш-аракеттин орду жана дареги: 28TH, EAST AREA, HESUI INDUSTRY PARK, DONGFU ROAD, DONGFENG, ZHONGSHAN, GUANGDONG, Кытай.

ПРОДУКЦИЯ Турмуш-тиричиликтеги электр абаны нымдаткычтар, соода маркасы "LERAN", моделдер: USH 828, USH 820, USH 844, USH 885, USH 863, USH 565, USH 543, USH 555, USH 335, USH 336, USH 323; соода маркасы "BINATONE", моделдер: USH 828, USH 820, USH 844, USH 885, USH 863, USH 565, USH 543, USH 555, USH 335, USH 336, USH 323, USH 121, USH 112, USH 115. Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8509 80 000 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 ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ Сыноо отчеттору №№ Н-Т/201223-76, Н-Т/201223-77 жылдын 20.12.2023, берилген ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аккредитациялык күбөлүктүн каттоо номери KZ.T.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо актысынын № 102423-23 жылдын 27.11.2023 берилген Продукцияны сертификациялоо боюнча орган ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Сертификациялоо боюнча органдын аккредитациялоо аттестатынын каттоо номери КG 417/КЦА.ОСП.026), эксперт кол койгон РябоконеМ Александром Николаевичем. Сертификаттоо схемасы: 1с.

КОШУМЧА МААЛЫМАТ № 1 тиркемеге ылайык стандарттардын тизмеси (форма № 0094925) Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү буюм менен кошо берилген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлөт. Ыйгарым укуктуу адам менен макулдашуу № 001/2/2022 жылдын 15.12.2022. Шайкештик сертификаты изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөн продукциянын тандалган үлгүлөрү (үлгүлөрү) даярдалган күндөн тартып өндүрүлгөн сериялык өндүрүш продукциясына жайылтылат: 03.2023.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 20.12.2023

баштап 19.12.2028 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)



М.О. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(Фамилиясы, аты-жөнү)

Сапаров Шавкат Бахадирович



ТИРКЕМЕ

№ 1

шайкештик сертификатына № ЕАЭС КG417/026.CN.02.11553

Серия КG № 0094925

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

Стандарттык белгилөө 1	Стандарттык белгилөө 2	Ырасталуучу талаптар 3
ГОСТ IEC 60335-1-2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.	
ГОСТ IEC 60335-2-98-2012	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-98. Дополнительные требования к увлажнителям воздуха	
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.	
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.	
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. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Сапаров Шавкат Бахадирович

(фамилиясы, аты-жөнү)