

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KZ 7500533.01.01.07559

Серия KZ № 0307900



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ БИН: 150240020378, Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAUTOCERT", юридический адрес: Республика Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентау, дом 2/1, индекс: 050052; фактический адрес: Республика Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентау, дом 2/1, индекс: 050052, телефон 8 (727) 375-81-63, электронная почта: opskazautocert@kazautocert.kz, аттестат: № KZ.O.02.E0533 от 17/09/2021г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Универсальная сертификационная компания". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129366, город Москва, внутригородская территория города муниципальный округ Алексеевский, улица Ярославская, дом 10, корпус 4, помещение 1/1, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 5137746003082. Телефон: +74956262824, адрес электронной почты: info@unicertcom.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Huiyun Technology (Suzhou) Co., Ltd.". Место нахождения: Room 517, Unit 5011, No. 282 Dongping Street, Suzhou Industrial Park, Suzhou Area, China (Jiangsu) Pilot Free Trade Zone, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4th Floor, Building 6, No. 1999 Songjia Road, Guoxiang Sub-District, Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu Province, Suzhou Xingdi Intelligent Technology Co., Ltd., Китай.

ПРОДУКЦИЯ Пылесос для сухой и влажной уборки пола (торговое название Wet and Dry Vacuum Floor Washer), торговой марки "DREAME", модели: HNR32A, HNR32C, HNR32D, HNR32E, HNV24A, HNR10B, HNR40A, HNR20D, в комплекте с зарядной станцией (торговое название Charging Base) торговой марки "DREAME", модели: HCBV1, HCBVJ, HST27B, HCBVK. Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8508 11 000 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/061125-103, Н-Т/061125-104 от 06.11.2025 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» регистрационный номер аттестата аккредитации испытательного центра KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 190825-09 от 25.09.2025 года выданного Органом по сертификации продукции ТОО "KAZAUTOCERT" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KZ.O.02.E0533), подписанного экспертом-аудитором Хасымбаевой Асемгуль Темирхановной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0160847) Условия хранения и срок службы продукции указаны в эксплуатационной документации изготовителя. Договор уполномоченного лица № УС2024-03/10-001 от 03.10.2024 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2025 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.11.2025 ПО 06.11.2026 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель
уполномоченное лицо)
органа по сертификации

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

Ж. Серикбаева
(подпись)
А. Даулетпаева
(подпись)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(Ф.И.О.)

Даулетпаева Асылгуль Темирболатовна
(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ EAЭС KZ 7500533.01.01.07559

Серия KZ № 0307900



СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРҒАН БСН 150240020378, "KAZAUTOCERT" жауапкершілігі шектеулі серіктестік, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Әуезов ауданы, Алматы қаласы, Мамыр шағын ауданы, Керуентау көше, 2/1, индекс: 050052, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Әуезов ауданы, Алматы қаласы, Мамыр шағын ауданы, Керуентау көше, 2/1, индекс: 050052, электрондық пошта: opskazautocert@kazautocert.kz, телефон: 8 (727) 375-81-63, аттестат: № KZ.O.02.E0533 - 17.09.2021 ж.

ӨТІНІШ БЕРУШІ "Универсальная сертификационная компания" жауапкершілігі шектеулі қоғам. Орналасқан жері (заңды тұлғаның мекенжайы) және қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайы: 129366, Мәскеу қаласы, қаланың ішкі аумағы Алексеевский муниципалды округі, Ярославская көшесі, 10 үй, 4 ғимарат, 1/1 үй, Ресей Федерациясы. Негізгі мемлекеттік тіркеу нөмірі: 5137746003082, телефон: +7(495) 626 28 24, электрондық пошта: info@unicertcom.ru.

ӨНДІРУШІ "Huiyun Technology (Suzhou) Co., Ltd.". Мекен-жайы бойынша орналасқан: Room 517, Unit 5011, No. 282 Dongping Street, Suzhou Industrial Park, Suzhou Area, China (Jiangsu) Pilot Free Trade Zone, Қытай. Қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайы: 4th Floor, Building 6, No. 1999 Songjia Road, Guoxiang Sub-District, Wuzhong District, Suzhou, Jiangsu Province, Suzhou Xingdi Intelligent Technology Co., Ltd., Қытай.

ӨНІМДЕР Еденді құрғақ және дымқыл тазалауға арналған шансорғыш (сауда атауы — Wet and Dry Vacuum Floor Washer), "DREAME" сауда маркасы, үлгілері: HNR32A, HNR32C, HNR32D, HNR32E, HHV24A, HNR10B, HNR40A, HNR20D, зарядтау станциясымен (сауда атауы — Charging Base) бірге, "DREAME" сауда маркасы, үлгілері: HCBVI, HCBVJ, HST27B, HCBVK. Сериялық шығарылым.

EAЭО СЭК ТН коды 8508 11 000 0

ТАЛАПТАРҒА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ 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 НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ Сынақ хаттамалары № № Н-Т/061125-103, Н-Т/061125-104 - 06.11.2025 ж., СО KAZAUTOCERT ЖШС берген (аттестат: KZ.T.02.2385). Өндіріс жағдайын талдау актісі № 190825-09 - 25.09.2025 жылғы, Өнімді сертификаттау органы "KAZAUTOCERT" ЖШС берген (сертификаттау органының аккредиттеу куәлігінің тіркеу нөмірі KZ.O.02.E0533), сарапшы-аудитор Хасымбаева Асемгуль Темирхановна қол қойған. Сертификаттау схемасы: 1с.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ Стандарттар тізімі қосымшаға сәйкес №1 (бағдарламаны қар № 0160847). Өнімнің сақтау шарттары мен қызмет ету мерзімі өндірушінің пайдалану құжаттамасында көрсетілген. Уәкілетті тұлғаның келісім-шарты № УС2024-03/10-001 - 03.10.2024 жылғы. Сәйкестік сертификатының күші: 04.2025 жылы зерттеулерден (сынақтардан) және өлшеулерден өткен өнімнің іріктелген үлгілері (сынамалары) дайындалған күннен бастап дайындалған сериялық шығарылатын өнімге қолданылады.

ЖАРАМДЫЛЫҚ МЕРЗІМІ 07.11.2025 БАСТАП 06.11.2026 ДЕЙІН ҚОСА АЛҒАНДА



Басшы (уәкілетті тұлға) сертификаттау жөніндегі орган

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(қолы)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(Т.А.Ж.)

Сарапшы (сарапшы- аудитор) (сарапшы / сарапшы- аудиторлар)

Даулетпаева Асылгуль Темирболатовна
(қолы)

Даулетпаева Асылгуль Темирболатовна
(Т.А.Ж.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0160847



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

ЕАЭС KZ 7500533.01.01.07559

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

| Обозначение стандарта | Наименование стандарта |
|---|--|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования. |
| ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам. |
| 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)
Эксперт/эксперты-аудиторы

Терликбаева Жулдыз
(подпись)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(Ф.И.О.)

А. Даулетпаева
(подпись)

Даулетпаева Асылгуль Темирболатовна
(Ф.И.О.)



Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" талаптарын қадағалауды ерікті негізде қолдану нәтижесіндегі стандарттар туралы мәлімдемелер

| Стандартты белгілеу | Стандарттың атауы |
|---|--|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования. |
| ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам. |
| 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. |



Басшы (уәкілетті тұлға)
сертификаттау жөніндегі
органды

Сарапшы (сарапшы-аудитор)
сарапшы / сарапшы-аудиторлар)

Терликбаева Жулдыз Туарбековна
(қолы)

А. Даулетпаева
(қолы)

Терликбаева Жулдыз Туарбековна
(Т.А.Ж.)

Даулетпаева Асылгуль Темирболатовна
(Т.А.Ж.)