

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

EAC

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АЖ56.В.05115/24

Серия RU № 0540737

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью "Омега-Тест". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, РОССИЯ, город Москва, переулок Балакиревский, дом 19, офис 601, телефон: +79037447863, адрес электронной почты: info@oc-omega.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.10AJ56, дата регистрации 27.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Р-ДИСТРИБУЦИЯ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Санкт-Петербург, 195267, проспект Просвещения, дом 86, корпус 1, офис 12-Н, основной государственный регистрационный номер: 1187847041580, номер телефона: +78123855923, адрес электронной почты: sert@qnts.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Jashen (Suzhou) Technology Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 168 Yincang Road, Linhu, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu, China; координаты ГЛОНАСС: 31.265492, 120.627942, Китай.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения: вертикальный пылесос, торговая марка: "Gutrend", модели: VertiQ, Easy, Verticlean, AeroSwift, Quick Clean, Vortex, VertiQ Pro, VertiQ Turbo, Maxi Sweep, Clean Tower, AeroDust, Titan.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508110000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 19062024-05 от 03.07.2024 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ им. Максвелл», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OH05. Руководства по эксплуатации, акта анализа состояния производства № 150524/26/C от 16.05.2024 года, выданного ОС ООО "Омега-Тест", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.10AJ56, подписанного экспертом (экспертом-аудитором) Белимовым Сергеем Андреевичем. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов, согласно приложению № 1, количество листов: 1, № бланка 1035917. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69, срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 03.2024 года. Сведения о таможенном декларировании: номер таможенной декларации 10005030/060624/3117120. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № 62-24 от 27.04.2024 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.07.2024

ПО 02.07.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Ирина
(подпись)



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



Горшкова Наталья Николаевна

М.П.

(Ф.И.О.)

Самсонов Павел Сергеевич

(Ф.И.О.)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-CN.AЖ56.В.05115/24

Серия RU № 1035917

Приложение № 1. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
ГОСТ IEC 60335-2-2-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2.Частные требования к пылесосам и водовасасывающим чистящим приборам"	стандарт в целом	
ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6	
ГОСТ CISPR 14-1-2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	раздел 4	
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2	
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 из особых условий"	разделы 4 и 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Горшкова Наталья Николаевна

(Ф.И.О.)

Самсонов Павел Сергеевич
(Ф.И.О.)