

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-CN.AД07.А.03462/21

Серия **RU** № **0264669**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 190068, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок Никольский, дом 4 литер А, помещение 8Н. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10AД07 Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810 Адрес электронной почты: info@velessert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАРВЕЛ КТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107061, Россия, город Москва, площадь Преображенская, дом 8, этаж 27 - помещение LXXXVI
Основной государственный регистрационный номер 1079847067046.
Телефон: 74956209186 Адрес электронной почты: info@marvel-ct.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Shenzhen Vantop Technology&Innovation Co. LTD.»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 5th Flr. BLDG A, New Compark, No. 111 Pingshan Road, Shenzhen 518000
Филиалы согласно приложению - бланк № 0777809

ПРОДУКЦИЯ Электрические аппараты и приборы бытового назначения для чистки и уборки помещений: роботы-пылесосы, торговой марки: «Кувол»; модели: D2 (R2011) – 50 000 штук, D7 (J300) – 50 000 штук, D5S – 24 300 штук, D6S – 24 300 штук, D8 – 24 300 штук, D9 – 24 300 штук, D10 – 24 300 штук, D20 – 24 300 штук, D30 – 24 300 штук, E31 - 5000 штук, E35 - 24 300 штук, E50 - 24 300 штук, E55 - 24 300 штук, E60 - 24 300 штук, S31 - 5000 штук, S32 - 24 300 штук, S33 - 24 300 штук, S35 - 24 300 штук, S50 - 24 300 штук, S55 - 24 300 штук. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Партия - 498 800 штук, Контракт № МКТ-1354 от 05.10.2020. Спецификация № 07042021-1 от 07.04.2021

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8508110000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 9816ИЛНВО от 31.05.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) руководства по эксплуатации: паспорта
Схема сертификации: 3с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0777810. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

02.06.2021

не установлен

ПО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)



Родзиков Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АД07.А.03462/21

Серия **RU** № **0777809**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Guangdong Joy Intelligent Technology Co., Ltd.»	Китай, №10, Zhangwu Street, Qiaoli, Changping Town, 523586 Dongguan, Guangdong
«Shenzhen VanTop Technology & Innovation Co., Ltd.»	Китай, 502, 5th Flr. BLDG 4, MinQi Technology Park, №65 Lishan Road, Taoyuan Street, Nanshan District, Shenzhen
«Shenzhen AMC Technology co., Ltd.»	Китай, Building 11, No. 1, Longhe Industrial Zone, Yangtian Road, Longgang Community, Longgang Street, Longgang District, Shenzhen
«Dongguan Gurong Electronics Co., Ltd.»	Китай, No. 158, Tea South Road, Nanshe Village, Chashan Town, Dongguan City
«Foshan Tianju Electric Industrial Co., Ltd.»	Китай, No. 29, Jusheng Road, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province
«Dong Guan City GangQi Electronic Co., Ltd.»	Китай, Shiyong Private Industrial Zone, Hengli Town, Dongguan City, Guangdong Province
«Dongguan Gurong Electronics Co., Ltd.»	Китай, No. 29, Jusheng Road, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Родзивон Галина Александровна
(Ф.И.О.)

Ивакина Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-СН.АД07.А.03462/21

Серия **RU** № **0777810**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	(раздел 5)
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	(раздел 4)
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)

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

[Подпись]
(подпись)



Голзивон Галина Александровна (ф.и.о.)

Ивакина Ирина Тамазовна (ф.и.о.)