

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС

RU C-DE.AЖ26.B.04766

Серия RU

№ 0756012

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74956632076. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11АЖ26; дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Частное торгово-производственное унитарное предприятие "Дигиталь". Номер регистрации в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей: 190672230. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 220013, Республика Беларусь, город Минск, улица Сурганова, дом 41, помещение 201. Телефон: +375172816251, адрес электронной почты: sales@digi.by

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Ecovacs Europe GmbH".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ГЕРМАНИЯ, Holzstrasse 2, 40221 Dusseldorf. Филиалы изготовителя: "Ecovacs Robotics Co., Ltd". Место нахождения: Китай, No 18 Youxiang Road, Wuzhong District, 215104 Suzhou, Jiangsu Province; "B2 Hainengda Science and Technology Park". Место нахождения: Китай, No 3 Longsi Road, Baolong District, Shenzhen

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытовые: Робот-пылесос с зарядным устройством в комплекте, модели DEEBOT N79S, DEEBOT N79T, DEEBOT 300, DEEBOT 600, DEEBOT 601, DEEBOT 605, DEEBOT 710, DEEBOT 900, DEEBOT 901, DN622.11, DO3G, DO3G.10, DO3G.01, DS3G, DE5G, DEEBOT OZMO Slim10, DK3G, DEEBOT Pro 930, WINBOT X, WA30. Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов по электромагнитной совместимости", 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 года "О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования".

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС (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 №№ 1485Э, 1486Э от 23.10.2018 года, Испытательной лаборатории Астанинского филиала АО "Национальный центр экспертизы и сертификации", регистрационный номер аттестата аккредитации № К.Т.01.0210. Акта о результатах анализа состояния производства № ГТ030918-32 от 24.09.2018 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", регистрационный № RA.RU.11АЖ26. Комплекта эксплуатационной документации. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: согласно приложению (бланк № 0562287). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

24.10.2018

ПО

23.10.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Калугин Сергей Борисович
(имя, фамилия)

Волкорезов Сергей Леонидович
(имя, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-DE.AЖ26.В.04766 лист 1
 Серия RU № 0562287

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека";
 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 водовасывающим чистящим приборам";
 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений";
 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 7.2 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний";
 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний";
 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5 "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".



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 Эксперт-аудитор (эксперт)

Калугин Сергей Борисович

инициалы, фамилия

Волкорезов Сергей Леонидович

инициалы, фамилия