

Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", TP TC

020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Группа продукции ЕАЭС Пылесосы (сухой и влажной чистки)

Тип объекта сертификации Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата Действует

Регистрационный номер сертификата EAЭC RU C-CN.ПФ02.В.07539/23

Дата регистрации сертификата 11.08.2023

Дата окончания действия сертификата 10.08.2028

Номер бланка 0472095

Свободное распространение продукции не

ограничено законодательством РФ

Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Лисовская Анастасия Николаевна

Заявитель

Тип заявителя Юридическое лицо

Вид заявителя Уполномоченное изготовителем лицо

Идентификационный номер налогоплательщика

(ИНН)

7713491474

Основной государственный регистрационный номер 1227700486496

юридического лица (ОГРН)

Полное наименование ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЭД"

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Сокращенное наименование ООО "РЭД"

ФИО руководителя БАРАШЕВА ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА

Должность руководителя ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения 127247, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВОСТОЧНОЕ

ПОМЕЩ. 4738Б

Адрес места осуществления деятельности РОССИЯ, 127247, город Москва, внутригородская территория города

Муниципальный округ Восточное Дегунино, Дмитровское шоссе, дом

100, строение 2, этаж 07, помещение 4738Б



Контактные данные

Номер телефона +7 8123465110

Адрес электронной почты rodionova.k@redbt.company

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего

организацию в качестве ЮЛ

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г.

Москве

Дата регистрации в качестве ЮЛ 11.08.2022

Дата присвоения ОГРН 11.08.2022

Код причины постановки на учет (КПП) 771301001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо

Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да

Полное наименование "NINGBO GOLONG ROBOT TECHNOLOGY CO.,LTD"

Адрес

Адрес места нахождения КИТАЙ, No.2, Yunqiao East Road, Ningdong New Zone, Liyang, Ninghai,

Ningbo, Zhejiang

Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Электрические приборы бытового назначения: пылесосы-роботы,

Общие условия хранения продукции

Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2023 года. Договор уполномоченного лица № RED-0004/22/1 от 22.08.2022 года.



Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Код ТН ВЭД ЕАЭС

торговой марки "RED", модели: RV-R56S, RV-R57S; торговой марки "RED

SOLUTION", модели: RV-RL6000S, RV-RL6100S.

8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Приложение

Наименование стандарта, нормативного

документа

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

Приложение

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Наименование стандарта, нормативного

документа

По

ГОСТ Р 52459.17-2009 (EH 301 489-17-2008)

Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию

широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц.

Да

ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 (разделы 4-7)

Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр.

Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи.

Часть 1. Общие технические требования.

Да

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.

Да

ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)

Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1.

Электромагнитная эмиссия.

Да

ГОСТ ІЕС 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.



Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным
Приложение	током не более 16 А в одной фазе). Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на
Приложение	человека. Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ΓΟCT IEC 60335-2-2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.2. Частные требования к пылесосам и водовсасывающим чистящим приборам.
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	FOCT IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA RII 21IIIM01

NA.NO.ZIЩИUI	
Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21ЩИ01
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг"
Дата регистрации аттестата аккредитации	01.06.2016

Протокол ис	Протокол исследований и испытаний (измерений)					
Номер протокола	а Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка		
13X/H-03.08 03.08.2023 /23		13X_H-03.08_23.pdf				
40X/H-09.08 /23	09.08.2023	40X_H-09.08_23.pdf				

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

 Номер документа
 231807-04

 Дата документа
 19.07.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

 Номер документа
 231807-04

 Дата документа
 18.07.2023

Документы, представленные заявителем

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа документы, предотсавленные заявителем

 Номер документа
 без номера

 Дата документа
 18.07.2023

Страница 5



Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по

сертификации

Полное наименование органа по сертификации

Дата регистрации аттестата аккредитации

Адрес места осуществления деятельности

Адрес места нахождения

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

Адрес электронной почты

Адрес сайта в сети Интернет

ФИО руководителя

Должность руководителя

RA.RU.11ΠΦ02

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной

ответственностью "ПРОФИТ"

04.07.2016

115093, РОССИЯ, город Москва, пер. Партийный, д. 1, корп. 58, стр. 1,

офис 331, 332

109004, РОССИЯ, город Москва, ул. Николоямская, д. 45, стр. 2, подвал

пом. II, ком.11 1157746881038

Федеральная служба по аккредитации

+7 4956262903; +7 4956262903

profit-2015@inbox.ru

http://profit-cert.ru/

Лисовская Анастасия Николаевна

Руководитель ОС

Эксперты

Бахвалов Тимофей Сергеевич

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Бахвалов Тимофей Сергеевич

Эксперт по сертификации

Коростелев Илья Александрович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Коростелев Илья Александрович

Эксперт по сертификации

