

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Пылесосы (сухой и влажной чистки) ; Пылесосы (сухой и влажной чистки)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.24711/22
Дата регистрации сертификата	07.04.2022
Дата окончания действия сертификата	06.04.2027
Номер бланка	0377190
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Александрова Юлия Вячеславовна

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9729023926
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1167746822242
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТУНА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ФОРТУНА"
ФИО руководителя	Куликова Валентина Витальевна
Должность руководителя	Генеральный директор управляющей организации ООО «АРИМА»

Адрес

Адрес места нахождения
108814, Россия, г. Москва, вн. тер. г. поселение Сосенское, п. Коммунарка, ул. Бачуринская, д. 8А, стр. 1, этаж 3, помещение 203А

Контактные данные

Номер телефона	+7 4991364153
Адрес электронной почты	fortuna.msk.ooo@gmail.com

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	01.09.2016
Дата присвоения ОГРН	01.09.2016
Код причины постановки на учет (КПП)	773401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	«Home Electronics Limited»

Адрес

Адрес места нахождения	Китай, 1801-1802, LKF 29, 29 Wyndham Street, Central, Hong Kong, SAR China, GLN 4899949040804
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, Building #96, 5th Industrial Area, Mashantou Village, Matian Town, Guangming District, Shenzhen, 22.769015, 113.880106

Адрес производства продукции	Китай, Building #96, 5th Industrial Area, Mashantou Village, Matian Town, Guangming District, Shenzhen, 22.769015, 113.880106
Является приложением	Да
Полное наименование	«Shenzhen Jim Upper Technology Co., Ltd.»

Китай, Yunhua Times Building, Shajing Town, Baoan, Shenzhen, 22.731627, 113.807213

Адрес производства продукции	Китай, Yunhua Times Building, Shajing Town, Baoan, Shenzhen, 22.731627, 113.807213
Является приложением	Да
Полное наименование	«Shenzhen Unisino Technology Limited»

Китай, Xiangcheng Dadao Road, Fenghuangjing Village, Weitang Town, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu, GLN 6974583480013

Адрес производства продукции	Китай, Xiangcheng Dadao Road, Fenghuangjing Village, Weitang Town, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu, GLN 6974583480013
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou Grand Rising Electric Co., Ltd.»

Китай, Jintai Road, Taiping Industrial Park, Xiangcheng District, Suzhou, GLN 6972408820013

Адрес производства продукции	Китай, Jintai Road, Taiping Industrial Park, Xiangcheng District, Suzhou, GLN 6972408820013
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou Best Clean Electrical Co., Ltd.»

Китай, No.8 Dangbei Road, Wuxi, Jiangsu, 214116, 31.505292, 120.543904

Адрес производства продукции	Китай, No.8 Dangbei Road, Wuxi, Jiangsu, 214116, 31.505292, 120.543904
Является приложением	Да
Полное наименование	«Jiangsu Chunhua Electric Appliances Co., Ltd.»

Китай, No.66 Qinglogngang Road, Trirun Plaza 2-616, Suzhou, Jiangsu, 215133, GLN 6974795280012

Адрес производства продукции	Китай, No.66 Qinglogngang Road, Trirun Plaza 2-616, Suzhou, Jiangsu, 215133, GLN 6974795280012
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou AOK Electric Appliances Co., Ltd.»

Китай, Building 7, No. 22 Beiguandu road, Yexi Street, Wuzhong Economic Zone, Suzhou, Jiangsu Province, GLN 6974802790015

Адрес производства продукции	Китай, Building 7, No. 22 Beiguandu road, Yexi Street, Wuzhong Economic Zone, Suzhou, Jiangsu Province, GLN 6974802790015
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou Daneng Zhongchuang Electric Co., Ltd.»

Китай, No. 65 Modaoqiao Road, Yuyao, Zhejiang, GLN 6935373700018

Адрес производства продукции	Китай, No. 65 Modaoqiao Road, Yuyao, Zhejiang, GLN 6935373700018
Является приложением	Да
Полное наименование	«Ningbo Boyue Electrical Appliance Co., Ltd.»

Китай, No.10 Aimin Road, Xiangcheng District, Suzhou, GLN 6974567390017

Адрес производства продукции	Китай, No.10 Aimin Road, Xiangcheng District, Suzhou, GLN 6974567390017
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou Cleanplus Electric Appliance Co. Ltd.»

Китай, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao, Zhejiang, 315408, GLN 6936487300019

Адрес производства продукции	Китай, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao, Zhejiang, 315408, GLN 6936487300019
Является приложением	Да
Полное наименование	«Ningbo Dahua Electric Appliance Co., Ltd.»

Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6959461100009

Адрес производства продукции	Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, GLN 6959461100009
Является приложением	Да
Полное наименование	«Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.»

Китай, No.88 Youchejiang Road, Fengnan Village, Yangming St. Yuyao, Ningbo, Zhejiang, GLN 6974280750013

Адрес производства продукции	Китай, No.88 Youchejiang Road, Fengnan Village, Yangming St. Yuyao, Ningbo, Zhejiang, GLN 6974280750013
Является приложением	Да
Полное наименование	«Ningbo Nandi Electric Co., Ltd.»

Китай, No. 99, Sanheng Road, Changhe Town Industrial Park, Cixi City, Zhejiang Province, GLN 6972753170016

Адрес производства продукции	Китай, No. 99, Sanheng Road, Changhe Town Industrial Park, Cixi City, Zhejiang Province, GLN 6972753170016
Является приложением	Да
Полное наименование	«Ningbo Chunren Electric Appliance Co., Ltd.»

Китай, No. 398 Puxing Road, Puzhuang Town, Wuzhong District, Suzhou, GLN 6974253000015

Адрес производства продукции	Китай, No. 398 Puxing Road, Puzhuang Town, Wuzhong District, Suzhou, GLN 6974253000015
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou KPA Electric Appliance Co., Ltd.»

Китай, No. 555, He'an Road, Linhu Town, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, GLN 6974650870013

Адрес производства продукции	Китай, No. 555, He'an Road, Linhu Town, Wuzhong District, Suzhou City, Jiangsu Province, GLN 6974650870013
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou Cabell Intelligent Technology Co., Ltd.»

Китай, No.1-9, Wangongchi Road, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao, Zhejiang, GLN 6929020315090

Адрес производства продукции	Китай, No.1-9, Wangongchi Road, Xiaodong Industrial Zone, Yuyao, Zhejiang, GLN 6929020315090
Является приложением	Да
Полное наименование	«Ningbo Haiji Electric Appliance Co., Ltd.»

Китай, №. 3999, Puzhuang Avenue, Xukou Town, Wuzhong District, Suzhou 215105, GLN 6974206270014

Адрес производства продукции	Китай, №. 3999, Puzhuang Avenue, Xukou Town, Wuzhong District, Suzhou 215105, GLN 6974206270014
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou Aza Clean Electric Technology Co. Ltd.»

Китай, №.8, Huajia, Kangshan Village, Yangming Street, Yuyao, Zhejiang, 30.101371, 121.160512

Адрес производства продукции	Китай, №.8, Huajia, Kangshan Village, Yangming Street, Yuyao, Zhejiang, 30.101371, 121.160512
Является приложением	Да
Полное наименование	«Yuyao Hileon Electric Appliance Co. Ltd.»

Китай, №. 7 Shitian Road, Yangchenghu Town, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu Province, GLN 6974209450017

Адрес производства продукции	Китай, №. 7 Shitian Road, Yangchenghu Town, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu Province, GLN 6974209450017
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou Innovac Electric Co. Ltd.»

Китай, №.48, Developing Rd. Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang, GLN 6922495700019

Адрес производства продукции	Китай, №.48, Developing Rd. Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang, GLN 6922495700019
Является приложением	Да
Полное наименование	«Cuori Electrical Appliances (Group) Co., Ltd.»

Китай, №.9, Mingyang Road, Beiqiao Street, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu, GLN 6924547400014

Адрес производства продукции	Китай, №.9, Mingyang Road, Beiqiao Street, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu, GLN 6924547400014
Является приложением	Да
Полное наименование	«Suzhou E-rising Electrical Technology Co. Ltd.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Пылесосы электрические бытовые торговых марок «HYUNDAI», «SCARLETT», «timberk», модели:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Пылесосы электрические бытовые торговых марок «HYUNDAI», «SCARLETT», «timberk», модели:
Артикул	.
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8508190009 - - - прочие; 8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л; 8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения». Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"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" разделы 4, 5, 6
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"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
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" раздел 6
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 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	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Пылесосы электрические бытовые торговых марок «HYUNDAI», «SCARLETT», «timberk», модели: 1. с мощностью не более 1500 Вт: «HYUNDAI»: H-VCB90, H-VCB91, H-VCB92, H-VCB93, H-VCB94, H-VCB95, H-VCB96, H-VCB97, H-VCB98, H-VCB99, H-VCC90, H-VCC91, H-VCC92, H-VCC93, H-VCC94, H-VCC95, H-VCC96, H-VCC97, H-VCC98, H-VCC99, H-VCH01, H-VCH02; «SCARLETT»: SC-VC80B03, SC-VC80B04, SC-VC80B05, SC-VC80B06, SC-VC80B07, SC-VC80B08, SC-VC80B09, SC-VC80B10, SC-VC80B11, SC-VC80B12, SC-VC80B13, SC-VC80B14, SC-VC80B15, SC-VC80B16, SC-VC80B17, SC-VC80B18, SC-VC80B19, SC-VC80B20, SC-VC80B21, SC-VC80B22, SC-VC80B23, SC-VC80B24, SC-VC80B25, SC-VC80B26, SC-VC80B27, SC-VC80B28, SC-VC80B29, SC-VC80B30, SC-VC80B31, SC-VC80B32, SC-VC80B33, SC-VC80B34, SC-VC80B35, SC-VC80B36, SC-VC80B37, SC-VC80B38, SC-VC80B39, SC-VC80B40, SC-VC80C01, SC-VC80C04, SC-VC80C05, SC-VC80C06, SC-VC80C07, SC-VC80C08, SC-VC80C09, SC-VC80C10, SC-VC80C11, SC-VC80C12, SC-VC80C13, SC-VC80C14, SC-VC80C15, SC-VC80C16, SC-VC80C17, SC-VC80C18, SC-VC80C19, SC-VC80C20, SC-VC80C21, SC-VC80C22, SC-VC80C23, SC-VC80C24, SC-VC80C25, SC-VC80C26, SC-VC80C27, SC-VC80C28, SC-VC80C29, SC-VC80C30, SC-VC80C31, SC-VC80C32, SC-VC80C33, SC-VC80C34, SC-VC80C35, SC-VC80C36, SC-VC80C37, SC-VC80C38, SC-VC80C39, SC-VC80C40, SC-VC80H01, SC-VC80H08, SC-VC80H09, SC-VC80H10, SC-VC80H11, SC-VC80H12, SC-VC80H13, SC-VC80H14, SC-VC80H15, SC-VC80H16, SC-VC80H17, SC-VC80H18, SC-VC80H19, SC-VC80H20, SC-VC80H21, SC-VC80H22, SC-VC80H23, SC-VC80H24, SC-VC80H25, SC-VC80H26, SC-VC80H27, SC-VC80H28, SC-VC80H29, SC-VC80H30, SC-VC80H31, SC-VC80H32, SC-VC80H33, SC-VC80H34, SC-VC80H35, SC-VC80H36, SC-VC80H37, SC-VC80H38, SC-VC80H39, SC-VC80H40, SC-VC80H41; «timberk»: T-VCB-01, T-VCB-02, T-VCB-03, T-VCB-04, T-VCB-05, T-VCB-06, T-VCB-07, T-VCB-08, T-VCB-09, T-VCB-10, T-VCB-11, T-VCB-12, T-VCB-13, T-VCB-14, T-VCB-15, T-VCB-16, T-VCB-17, T-VCB-18, T-VCB-19, T-VCB-20, T-VCC-20, T-VCC-21, T-VCC-22, T-VCC-23, T-VCC-24, T-VCC-25, T-VCC-26, T-VCC-27, T-VCC-28, T-VCC-29, T-VCC-30, T-VCC-31, T-VCC-32, T-VCC-33, T-VCC-34, T-VCC-35, T-VCC-36, T-VCC-37, T-VCC-38, T-VCC-39, T-VCH-40, T-VCH-41, T-VCH-42, T-VCH-43, T-VCH-44, T-VCH-45, T-VCH-46, T-VCH-47, T-VCH-48, T-VCH-49, T-VCH-50, T-VCH-51, T-VCH-52, T-VCH-53, T-VCH-54, T-VCH-55, T-VCH-56, T-VCH-57, T-VCH-58, T-VCH-59, T-VCH-60, T-VCH-61, T-VCH-62, T-VCH-63, T-VCH-64; 2. с мощностью не более 2000 Вт: «HYUNDAI»: H-VCA01, H-VCA02, H-VCA03, H-VCA04, H-VCA05, H-VCB01, H-VCB02, H-VCB03, H-VCB04, H-VCB05, H-VCB06, H-VCB07, H-VCB08, H-VCB09, H-VCB10, H-VCB11, H-VCB12, H-VCB13, H-VCB14, H-VCB15, H-VCB16, H-VCB17, H-VCB18, H-VCB19, H-VCB20, H-VCC01, H-VCC02, H-VCC03, H-VCC04, H-VCC05, H-VCC06, H-VCC07, H-VCC08, H-VCC09, H-VCC10, H-VCC11, H-VCC12, H-VCC13, H-VCC14, H-VCC15, H-VCC16, H-VCC17, H-VCC18, H-VCC19, H-VCC20; «SCARLETT»: SC-VC80A01, SC-VC80A02, SC-VC80A03, SC-VC80A04, SC-VC80A05, SC-VC80B01, SC-VC80B02, SC-VC80B60, SC-VC80B61, SC-VC80B62, SC-VC80B63, SC-VC80B64, SC-VC80B65, SC-VC80B66, SC-VC80B67, SC-VC80B68, SC-VC80B69, SC-VC80B70, SC-VC80B71, SC-VC80B72, SC-VC80B73, SC-VC80B74, SC-VC80B75, SC-VC80B76, SC-VC80B77, SC-VC80B78, SC-VC80B79, SC-VC80B80, SC-VC80B81, SC-

VC80B82, SC-VC80B83, SC-VC80B84, SC-VC80B85, SC-VC80B86, SC-VC80B87, SC-VC80B88, SC-VC80B89, SC-VC80B90, SC-VC80B91, SC-VC80B92, SC-VC80B93, SC-VC80B94, SC-VC80B95, SC-VC80B96, SC-VC80B97, SC-VC80B98, SC-VC80B99, SC-VC80C02, SC-VC80C03, SC-VC80C60, SC-VC80C61, SC-VC80C62, SC-VC80C63, SC-VC80C64, SC-VC80C65, SC-VC80C66, SC-VC80C67, SC-VC80C68, SC-VC80C69, SC-VC80C70, SC-VC80C71, SC-VC80C72, SC-VC80C73, SC-VC80C74, SC-VC80C75, SC-VC80C76, SC-VC80C77, SC-VC80C78, SC-VC80C79, SC-VC80C80, SC-VC80C81, SC-VC80C82, SC-VC80C83, SC-VC80C84, SC-VC80C85, SC-VC80C86, SC-VC80C87, SC-VC80C88, SC-VC80C89, SC-VC80C90, SC-VC80C91, SC-VC80C92, SC-VC80C93, SC-VC80C94, SC-VC80C95, SC-VC80C96, SC-VC80C97, SC-VC80C98, SC-VC80C99, SC-VC80C100, SC-VC80C101, SC-VC80C102, SC-VC80C103, SC-VC80C104, SC-VC80C105, SC-VC80C106, SC-VC80C107, SC-VC80C108, SC-VC80C109, 8508190009 - - - прочие;

8508190001 - - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л;

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

SC-VC80C110, SC-VC80C111, SC-VC80C112, SC-VC80C113, SC-VC80C114, SC-VC80C115, SC-VC80C116, SC-VC80C117, SC-VC80C118, SC-VC80C119, SC-VC80C120; «timberk»: T-VCB-100, T-VCB-101, T-VCB-102, T-VCB-103, T-VCB-104, T-VCB-105, T-VCB-106, T-VCB-107, T-VCB-108, T-VCB-109, T-VCB-110, T-VCB-111, T-VCB-112, T-VCB-113, T-VCB-114, T-VCB-115, T-VCB-116, T-VCB-117, T-VCB-118, T-VCB-119, T-VCB-120, T-VCC-121, T-VCC-122, T-VCC-123, T-VCC-124, T-VCC-125, T-VCC-126, T-VCC-127, T-VCC-128, T-VCC-129, T-VCC-130, T-VCC-131, T-VCC-132, T-VCC-133, T-VCC-134, T-VCC-135, T-VCC-136, T-VCC-137, T-VCC-138, T-VCC-139, T-VCC-140, T-VCC-141; 3. с мощностью более 2000 Вт: «HYUNDAI»: H-VCA50, H-VCA51, H-VCA52, H-VCA53, H-VCA54, H-VCB50, H-VCB51, H-VCB52, H-VCB53, H-VCB54, H-VCB55, H-VCB56, H-VCB57, H-VCB58, H-VCB59, H-VCC50, H-VCC51, H-VCC52, H-VCC53, H-VCC54, H-VCC55, H-VCC56, H-VCC57, H-VCC58, H-VCC59; «SCARLETT»: SC-VC80B201, SC-VC80B202, SC-VC80B203, SC-VC80B204, SC-VC80B205, SC-VC80B206, SC-VC80B207, SC-VC80B208, SC-VC80B209, SC-VC80B210, SC-VC80B211, SC-VC80B220, SC-VC80B222, SC-VC80B233, SC-VC80B244, SC-VC80B255, SC-VC80B266, SC-VC80B277, SC-VC80B288, SC-VC80B299, SC-VC80C301, SC-VC80C302, SC-VC80C303, SC-VC80C304, SC-VC80C305, SC-VC80C306, SC-VC80C307, SC-VC80C308, SC-VC80C309, SC-VC80C310, SC-VC80C320, SC-VC80C330, SC-VC80C340, SC-VC80C350, SC-VC80C360, SC-VC80C370, SC-VC80C377, SC-VC80C380, SC-VC80C390, SC-VC80C391, SC-VC80C392, SC-VC80C393, SC-VC80C394, SC-VC80C395, SC-VC80C396, SC-VC80C397, SC-VC80C398, SC-VC80C399; «timberk»: T-VCB-200, T-VCB-201, T-VCB-202, T-VCB-203, T-VCB-204, T-VCB-205, T-VCB-206, T-VCB-207, T-VCB-208, T-VCB-209, T-VCB-210, T-VCB-211, T-VCB-212, T-VCB-213, T-VCB-214, T-VCB-215, T-VCB-216, T-VCB-217, T-VCB-218, T-VCB-219, T-VCB-220, T-VCC-221, T-VCC-222, T-VCC-223, T-VCC-224, T-VCC-225, T-VCC-226, T-VCC-227, T-VCC-228, T-VCC-229, T-VCC-230, T-VCC-231, T-VCC-232, T-VCC-233, T-VCC-234, T-VCC-235, T-VCC-236, T-VCC-237, T-VCC-238, T-VCC-239, T-VCC-240, T-VCC-241

Реестр сертификатов соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8508190009 - - прочие;
8508190001 - - мощностью не более 2000 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 30 л;
8508110000 - - мощностью не более 1500 Вт, имеющие мешок для сбора пыли или другой пылесборник объемом не более 20 л

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
700949-22	31.03.2022	700949-22_прил.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
400779-22	31.03.2022	400779-22_cut.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №21-12/05 от 05.12.2020
Номер документа	21-12/05
Дата документа	05.12.2020

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Номер документа	220318-002/290
Дата документа	18.03.2022

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №21-12/05 от 05.12.2020
Номер документа	21-12/05
Дата документа	05.12.2020

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Номер документа	220318-002/290
Дата документа	18.03.2022

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	418109-1
Дата документа	21.03.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	220318-002/290
Дата документа	18.03.2022

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	21-12/05
Дата договора	05.12.2020
Предмет договора	Договор уполномоченного лица №21-12/05 от 05.12.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица №21-12/05 от 05.12.2020
Номер документа	21-12/05
Дата документа	05.12.2020

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.
Номер документа	220318-002/290

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №220318-002/290 от 18.03.2022
Номер документа	220318-002/290
Дата документа	18.03.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/1 КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Федорова Марина Викторовна

ФИО эксперта	Федорова Марина Викторовна
Выполняемые функции	Стажер, Эксперт по сертификации

Федорова Марина Викторовна

ФИО эксперта	Федорова Марина Викторовна
Выполняемые функции	Стажер, Эксперт по сертификации

Федорова Марина Викторовна

ФИО эксперта	Федорова Марина Викторовна
Выполняемые функции	Стажер, Эксперт по сертификации

