

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Кондиционеры;
Тип объекта сертификации	Кондиционеры Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.АЯ46.В.26176/22
Дата регистрации сертификата	07.09.2022
Дата окончания действия сертификата	06.09.2027
Номер бланка	0399806
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, No. 1166 North Mingguang Road Jiangshan Town, Yinzhou District 315191 Ningbo, 29.766753, 121.513333**

Адрес производства продукции	Китай, No. 1166 North Mingguang Road Jiangshan Town, Yinzhou District 315191 Ningbo, 29.766753, 121.513333
Является приложением	Да
Полное наименование	«Ningbo Aux Imp. and Exp. Co., Ltd.»

Китай, No.29, Changping Section, Dongping Avenue, Changping Town, Dongguan city, Guangdong, GLN 6956979900015

Адрес производства продукции	Китай, No.29, Changping Section, Dongping Avenue, Changping Town, Dongguan city, Guangdong, GLN 6956979900015
Является приложением	Да
Полное наименование	«Dongguan JHS Electrical Co., Ltd.»

Китай, Shenghui North Industrial District, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, GLN 6955324300012

Адрес производства продукции	Китай, Shenghui North Industrial District, Nantou Town, Zhongshan City, Guangdong Province, GLN 6955324300012
Является приложением	Да
Полное наименование	«TCL Delonghi Home Appliances (Zhongshan) Co. Ltd.»

Китай, Midea Industrial City, Beijiao, 528311 Shunde, Foshan, Guangdong, GLN 6938187300016

Адрес производства продукции	Китай, Midea Industrial City, Beijiao, 528311 Shunde, Foshan, Guangdong, GLN 6938187300016
Является приложением	Да
Полное наименование	«GD Midea Air-Conditioning Equipment Co., Ltd.»

Китай, No, 401-J Administrative Committe Jiangbei Industrial Concentration Area, Wuhu City, Anhui PRO 241000, GLN 6974678140013

Адрес производства продукции	Китай, No, 401-J Administrative Committe Jiangbei Industrial Concentration Area, Wuhu City, Anhui PRO 241000, GLN 6974678140013
Является приложением	Да
Полное наименование	«Anhui MBO Intelligent Scientific Co., Ltd.»

Китай, No.18 Dongping Avenue, Tianwei Village, Changping Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R, 22.973462, 113.995516

Адрес производства продукции	Китай, No.18 Dongping Avenue, Tianwei Village, Changping Town, Dongguan City, Guangdong Province, P.R, 22.973462, 113.995516
Является приложением	Да
Полное наименование	«Dongguan JHS Electrical Co., Ltd.»

Китай, NO 1 SHENGLI INDUSTRIAL ZONE, LISHUI TOWN, NANHAI, FOSHAN, GLN 6975046480014

Адрес производства продукции	Китай, NO 1 SHENGLI INDUSTRIAL ZONE, LISHUI TOWN, NANHAI, FOSHAN, GLN 6975046480014
Является приложением	Да
Полное наименование	«GUANGDONG CHIGO TECHNOLOGY CO.,LTD»

Китай, 24-11,NO.17,Building 2,City Light Square, Yinzhou District, Ningbo, GLN 6929109244549

Адрес производства продукции	Китай, 24-11,NO.17,Building 2,City Light Square, Yinzhou District, Ningbo, GLN 6929109244549
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo Bw Green Import & Export Co., Ltd

Китай, No.17 Tangmei Road, Yuhang Economic Development Zone, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang, 311100, GLN 6956685700015

Адрес производства продукции	Китай, No.17 Tangmei Road, Yuhang Economic Development Zone, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang, 311100, GLN 6956685700015
Является приложением	Да
Полное наименование	«Zhejiang Oulun Electric Co., Ltd.»

Китай, Zone B, Changmingshui Industrial Zone, No.23 Changyi Road, Wuguishan, Zhongshan City, Guangdong Province, 22.503911, 113.428186

Адрес производства продукции	Китай, Zone B, Changmingshui Industrial Zone, No.23 Changyi Road, Wuguishan, Zhongshan City, Guangdong Province, 22.503911, 113.428186
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Lianchang Co., Ltd.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Кондиционеры воздуха мобильного типа электрические бытовые торговых марок «HYUNDAI», «timberk», «SCARLETT», «Scoole», «BAZZIO», «S-MAX», «Verloni», 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	Кондиционеры воздуха мобильного типа электрические бытовые торговых марок «HYUNDAI», «timberk», «SCARLETT», «Scoole», «BAZZIO», «S-MAX», «Verloni», 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	8415101000 - - в едином корпусе

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».

Наименование документа электромагнитной совместимости».

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-40-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"
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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
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 гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4, 5, 6

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 аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Кондиционеры воздуха мобильного типа электрические бытовые торговых марок «HYUNDAI», «timberk», «SCARLETT», «Scoole», «BAZZIO», «S-MAX», «Verloni», модели:
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8415101000 - - в едином корпусе

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки «HYUNDAI», модели: H-PAC07-R10E, H-PAC09-R10E, H-PAC07-R12E, H-PAC09-R12E;
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8415101000 - - в едином корпусе

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки «timberk», модели: T-PAC07-P09E, T-PAC09-P09E, T-PAC05-P10E, T-PAC07-P10E, T-PAC09-P10E, T-PAC12-P10E, T-PAC14-P10E, T-PAC15-P10E, T-PAC12-P11E, T-PAC05-P12E, T-PAC07-P12E, T-PAC09-P12E, T-PAC12-P12E, T-PAC14-P12E, T-PAC15-P12E, T-PAC05-P13E, T-PAC07-P13E, T-PAC09-P13E, T-PAC12-P13E, T-PAC14-P13E, T-PAC15-P13E, T-PAC05-P14E, T-PAC07-P14E, T-PAC09-P14E, T-PAC12-P14E, T-PAC14-P14E, T-PAC15-P14E, T-PAC05-P15E, T-PAC07-P15E, T-PAC09-P15E, T-PAC12-P15E, T-PAC14-P15E, T-PAC15-P15E, T-PAC05-P16E, T-PAC07-P16E, T-PAC09-P16E, T-PAC12-P16E, T-PAC14-P16E, T-PAC15-P16E, T-PAC05-P17E, T-PAC07-P17E, T-PAC09-P17E, T-PAC12-P17E, T-PAC14-P17E, T-PAC15-P17E, T-PAC05-P18E, T-PAC07-P18E, T-PAC09-P18E, T-PAC12-P18E, T-PAC14-P18E, T-PAC15-P18E, T-PAC05-P19E, T-PAC07-P19E, T-PAC09-P19E, T-PAC12-P19E, T-PAC14-P19E, T-PAC15-P19E, T-PAC05-P20E, T-PAC07-P20E, T-PAC09-P20E, T-PAC12-P20E, T-PAC14-P20E,

T-PAC15-P20E, T-PAC05-P21E, T-PAC07-P21E, T-PAC09-P21E, T-PAC12-P21E, T-PAC14-P21E, T-PAC15-P21E, T-PAC05-P22E, T-PAC07-P22E, T-PAC09-P22E, T-PAC12-P22E, T-PAC14-P22E, T-PAC15-P22E, T-PAC05-P23M, T-PAC07-P23M, T-PAC09-P23M, T-PAC12-P23M, T-PAC14-P23M, T-PAC15-P23M, T-PAC05-P24M, T-PAC07-P24M, T-PAC09-P24M, T-PAC12-P24M, T-PAC14-P24M, T-PAC15-P24M, T-PAC05-P25M, T-PAC07-P25M, T-PAC09-P25M, T-PAC12-P25M, T-PAC14-P25M, T-PAC15-P25M;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8415101000 - - в едином корпусе

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки «SCARLETT», модели: SC-PAC05-P10E, SC-PAC07-P10E, SC-PAC09-P10E, SC-PAC12-P10E, SC-PAC14-P10E, SC-PAC15-P10E, SC-PAC05-P12E, SC-PAC07-P12E, SC-PAC09-P12E, SC-PAC12-P12E, SC-PAC14-P12E, SC-PAC15-P12E, SC-PAC05-P13E, SC-PAC07-P13E, SC-PAC09-P13E, SC-PAC12-P13E, SC-PAC14-P13E, SC-PAC15-P13E, SC-PAC05-P14E, SC-PAC07-P14E, SC-PAC09-P14E, SC-PAC12-P14E, SC-PAC14-P14E, SC-PAC15-P14E, SC-PAC05-P15E, SC-PAC07-P15E, SC-PAC09-P15E, SC-PAC12-P15E, SC-PAC14-P15E, SC-PAC15-P15E, SC-PAC05-P16E, SC-PAC07-P16E, SC-PAC09-P16E, SC-PAC12-P16E, SC-PAC14-P16E, SC-PAC15-P16E, SC-PAC05-P17E, SC-PAC07-P17E, SC-PAC09-P17E, SC-PAC12-P17E, SC-PAC14-P17E, SC-PAC15-P17E, SC-PAC05-P18E, SC-PAC07-P18E, SC-PAC09-P18E, SC-PAC12-P18E, SC-PAC14-P18E, SC-PAC15-P18E, SC-PAC05-P19E, SC-PAC07-P19E, SC-PAC09-P19E, SC-PAC12-P19E, SC-PAC14-P19E, SC-PAC15-P19E, SC-PAC05-P20E, SC-PAC07-P20E, SC-PAC09-P20E, SC-PAC12-P20E, SC-PAC14-P20E, SC-PAC15-P20E, SC-PAC05-P21E, SC-PAC07-P21E, SC-PAC09-P21E, SC-PAC12-P21E, SC-PAC14-P21E, SC-PAC15-P21E, SC-PAC05-P22E, SC-PAC07-P22E, SC-PAC09-P22E, SC-PAC12-P22E, SC-PAC14-P22E, SC-PAC15-P22E, SC-PAC05-P23M, SC-PAC07-P23M, SC-PAC09-P23M, SC-PAC12-P23M, SC-PAC14-P23M, SC-PAC15-P23M, SC-PAC05-P24M, SC-PAC07-P24M, SC-PAC09-P24M, SC-PAC12-P24M, SC-PAC14-P24M, SC-PAC15-P24M, SC-PAC05-P25M, SC-PAC07-P25M, SC-PAC09-P25M, SC-PAC12-P25M, SC-PAC14-P25M, SC-PAC15-P25M;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8415101000 - - в едином корпусе

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки «BAZZIO», модели: B-PAC05-P10E, B-PAC07-P10E, B-PAC09-P10E, B-PAC12-P10E, B-PAC14-P10E, B-PAC15-P10E, B-PAC05-P12E, B-PAC07-P12E, B-PAC09-P12E, B-PAC12-P12E, B-PAC14-P12E, B-PAC15-P12E, B-PAC05-P13E, B-PAC07-P13E, B-PAC09-P13E, B-PAC12-P13E, B-PAC14-P13E, B-PAC15-P13E, B-PAC05-P14E, B-PAC07-P14E, B-PAC09-P14E, B-PAC12-P14E, B-PAC14-P14E, B-PAC15-P14E, B-PAC05-P15E, B-PAC07-P15E, B-PAC09-P15E, B-PAC12-P15E, B-PAC14-P15E, B-PAC15-P15E, B-PAC05-P16E, B-PAC07-P16E, B-PAC09-P16E, B-PAC12-P16E, B-PAC14-P16E, B-PAC15-P16E, B-PAC05-P17E, B-PAC07-P17E, B-PAC09-P17E, B-PAC12-P17E, B-PAC14-P17E, B-PAC15-P17E, B-PAC05-P18E, B-PAC07-P18E, B-PAC09-P18E, B-PAC12-P18E, B-PAC14-P18E, B-PAC15-P18E, B-PAC05-P19E, B-PAC07-P19E, B-PAC09-P19E, B-PAC12-P19E, B-PAC14-P19E, B-PAC15-P19E, B-PAC05-P20E, B-PAC07-P20E, B-PAC09-P20E, B-PAC12-P20E, B-

PAC14-P20E, B-PAC15-P20E, B-PAC05-P21E, B-PAC07-P21E, B-PAC09-P21E, B-PAC12-P21E, B-PAC14-P21E, B-PAC15-P21E, B-PAC05-P22E, B-PAC07-P22E, B-PAC09-P22E, B-PAC12-P22E, B-PAC14-P22E, B-PAC15-P22E, B-PAC05-P23M, B-PAC07-P23M, B-PAC09-P23M, B-PAC12-P23M, B-PAC14-P23M, B-PAC15-P23M, B-PAC05-P24M, B-PAC07-P24M, B-PAC09-P24M, B-PAC12-P24M, B-PAC14-P24M, B-PAC15-P24M, B-PAC05-P25M, B-PAC07-P25M, B-PAC09-P25M, B-PAC12-P25M, B-PAC14-P25M, B-PAC15-P25M;

8415101000 - - в едином корпусе

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки «Scoole», модели: LE-PAC05-P10E, LE-PAC07-P10E, LE-PAC09-P10E, LE-PAC12-P10E, LE-PAC14-P10E, LE-PAC15-P10E, LE-PAC05-P12E, LE-PAC07-P12E, LE-PAC09-P12E, LE-PAC12-P12E, LE-PAC14-P12E, LE-PAC15-P12E, LE-PAC05-P13E, LE-PAC07-P13E, LE-PAC09-P13E, LE-PAC12-P13E, LE-PAC14-P13E, LE-PAC15-P13E, LE-PAC05-P14E, LE-PAC07-P14E, LE-PAC09-P14E, LE-PAC12-P14E, LE-PAC14-P14E, LE-PAC15-P14E, LE-PAC05-P15E, LE-PAC07-P15E, LE-PAC09-P15E, LE-PAC12-P15E, LE-PAC14-P15E, LE-PAC15-P15E, LE-PAC05-P16E, LE-PAC07-P16E, LE-PAC09-P16E, LE-PAC12-P16E, LE-PAC14-P16E, LE-PAC15-P16E, LE-PAC05-P17E, LE-PAC07-P17E, LE-PAC09-P17E, LE-PAC12-P17E, LE-PAC14-P17E, LE-PAC15-P17E, LE-PAC05-P18E, LE-PAC07-P18E, LE-PAC09-P18E, LE-PAC12-P18E, LE-PAC14-P18E, LE-PAC15-P18E, LE-PAC05-P19E, LE-PAC07-P19E, LE-PAC09-P19E, LE-PAC12-P19E, LE-PAC14-P19E, LE-PAC15-P19E, LE-PAC05-P20E, LE-PAC07-P20E, LE-PAC09-P20E, LE-PAC12-P20E, LE-PAC14-P20E, LE-PAC15-P20E, LE-PAC05-P21E, LE-PAC07-P21E, LE-PAC09-P21E, LE-PAC12-P21E, LE-PAC14-P21E, LE-PAC15-P21E, LE-PAC05-P22E, LE-PAC07-P22E, LE-PAC09-P22E, LE-PAC12-P22E, LE-PAC14-P22E, LE-PAC15-P22E, LE-PAC05-P23M, LE-PAC07-P23M, LE-PAC09-P23M, LE-PAC12-P23M, LE-PAC14-P23M, LE-PAC15-P23M, LE-PAC05-P24M, LE-PAC07-P24M, LE-PAC09-P24M, LE-PAC12-P24M, LE-PAC14-P24M, LE-PAC15-P24M, LE-PAC05-P25M, LE-PAC07-P25M, LE-PAC09-P25M, LE-PAC12-P25M, LE-PAC14-P25M, LE-PAC15-P25M;

8415101000 - - в едином корпусе

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки «S-MAX», модели: MX-PAC05-P10E, MX-PAC07-P10E, MX-PAC09-P10E, MX-PAC12-P10E, MX-PAC14-P10E, MX-PAC15-P10E, MX-PAC05-P12E, MX-PAC07-P12E, MX-PAC09-P12E, MX-PAC12-P12E, MX-PAC14-P12E, MX-PAC15-P12E, MX-PAC05-P13E, MX-PAC07-P13E, MX-PAC09-P13E, MX-PAC12-P13E, MX-PAC14-P13E, MX-PAC15-P13E, MX-PAC05-P14E, MX-PAC07-P14E, MX-PAC09-P14E, MX-PAC12-P14E, MX-PAC14-P14E, MX-PAC15-P14E, MX-PAC05-P15E, MX-PAC07-P15E, MX-PAC09-P15E, MX-PAC12-P15E, MX-PAC14-P15E, MX-PAC15-P15E, MX-PAC05-P16E, MX-PAC07-P16E, MX-PAC09-P16E, MX-PAC12-P16E, MX-PAC14-P16E, MX-PAC15-P16E, MX-PAC05-P17E, MX-PAC07-P17E, MX-PAC09-P17E, MX-PAC12-P17E, MX-PAC14-P17E, MX-PAC15-P17E, MX-PAC05-P18E, MX-PAC07-P18E, MX-PAC09-P18E, MX-PAC12-P18E, MX-PAC14-P18E, MX-PAC15-P18E, MX-PAC05-P19E, MX-PAC07-P19E, MX-PAC09-P19E, MX-PAC12-P19E, MX-PAC14-P19E, MX-PAC15-P19E, MX-

PAC05-P20E, MX-PAC07-P20E, MX-PAC09-P20E, MX-PAC12-P20E, MX-PAC14-P20E, MX-PAC15-P20E, MX-PAC05-P21E, MX-PAC07-P21E, MX-PAC09-P21E, MX-PAC12-P21E, MX-PAC14-P21E, MX-PAC15-P21E, MX-PAC05-P22E, MX-PAC07-P22E, MX-PAC09-P22E, MX-PAC12-P22E, MX-PAC14-P22E, MX-PAC15-P22E, MX-PAC05-P23M, MX-PAC07-P23M, MX-PAC09-P23M, MX-PAC12-P23M, MX-PAC14-P23M, MX-PAC15-P23M, MX-PAC05-P24M, MX-PAC07-P24M, MX-PAC09-P24M, MX-PAC12-P24M, MX-PAC14-P24M, MX-PAC15-P24M, MX-PAC05-P25M, MX-PAC07-P25M, MX-PAC09-P25M, MX-PAC12-P25M, MX-PAC14-P25M, MX-PAC15-P25M;

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8415101000 - - в едином корпусе

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

торговой марки «Verloni», модели: VL-PAC05-P10E, VL-PAC07-P10E, VL-PAC09-P10E, VL-PAC12-P10E, VL-PAC14-P10E, VL-PAC15-P10E, VL-PAC05-P12E, VL-PAC07-P12E, VL-PAC09-P12E, VL-PAC12-P12E, VL-PAC14-P12E, VL-PAC15-P12E, VL-PAC05-P13E, VL-PAC07-P13E, VL-PAC09-P13E, VL-PAC12-P13E, VL-PAC14-P13E, VL-PAC15-P13E, VL-PAC05-P14E, VL-PAC07-P14E, VL-PAC09-P14E, VL-PAC12-P14E, VL-PAC14-P14E, VL-PAC15-P14E, VL-PAC05-P15E, VL-PAC07-P15E, VL-PAC09-P15E, VL-PAC12-P15E, VL-PAC14-P15E, VL-PAC15-P15E, VL-PAC05-P16E, VL-PAC07-P16E, VL-PAC09-P16E, VL-PAC12-P16E, VL-PAC14-P16E, VL-PAC15-P16E, VL-PAC05-P17E, VL-PAC07-P17E, VL-PAC09-P17E, VL-PAC12-P17E, VL-PAC14-P17E, VL-PAC15-P17E, VL-PAC05-P18E, VL-PAC07-P18E, VL-PAC09-P18E, VL-PAC12-P18E, VL-PAC14-P18E, VL-PAC15-P18E, VL-PAC05-P19E, VL-PAC07-P19E, VL-PAC09-P19E, VL-PAC12-P19E, VL-PAC14-P19E, VL-PAC15-P19E, VL-PAC05-P20E, VL-PAC07-P20E, VL-PAC09-P20E, VL-PAC12-P20E, VL-PAC14-P20E, VL-PAC15-P20E, VL-PAC05-P21E, VL-PAC07-P21E, VL-PAC09-P21E, VL-PAC12-P21E, VL-PAC14-P21E, VL-PAC15-P21E, VL-PAC05-P22E, VL-PAC07-P22E, VL-PAC09-P22E, VL-PAC12-P22E, VL-PAC14-P22E, VL-PAC15-P22E, VL-PAC05-P23M, VL-PAC07-P23M, VL-PAC09-P23M, VL-PAC12-P23M, VL-PAC14-P23M, VL-PAC15-P23M, VL-PAC05-P24M, VL-PAC07-P24M, VL-PAC09-P24M, VL-PAC12-P24M, VL-PAC14-P24M, VL-PAC15-P24M, VL-PAC05-P25M, VL-PAC07-P25M, VL-PAC09-P25M, VL-PAC12-P25M, VL-PAC14-P25M, VL-PAC15-P25M

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8415101000 - - в едином корпусе

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
401836-22	29.08.2022	401836-22_cut.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
702260-22	31.08.2022	702260-22_прил.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Номер документа	220823-002/290
Дата документа	23.08.2022

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	Акт анализа состояния производства
Номер документа	220823-002/290
Дата документа	24.08.2022

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Номер документа	220823-002/290
Дата документа	23.08.2022

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	Акт анализа состояния производства
Номер документа	220823-002/290
Дата документа	24.08.2022

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	422785-1
Дата документа	24.08.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	220823-002/290
Дата документа	23.08.2022

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	Заявка №220823-002/290 от 23.08.2022
Номер документа	220823-002/290
Дата документа	23.08.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.
Номер документа	220823-002/290

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

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/І 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

Гудович Алексей Викторович

ФИО эксперта

Гудович Алексей Викторович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

