

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования
Группа продукции ЕАЭС	Арматура промышленная трубопроводная
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-TW.РА04.В.20175/22
Дата регистрации декларации	15.06.2022
Дата окончания действия декларации о соответствии	13.06.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Сведения о приложениях к декларации

Наименование приложения	Порядковый номер приложения	Количество листов в приложении
Приложение изготовителей	1	1

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1206600057674
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	6658538543
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУВИНД"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО «КУВИНД»
Фамилия руководителя юридического лица	НЕМОЛВЕНКО
Имя руководителя юридического лица	ИВАН
Отчество руководителя юридического лица	ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	620028, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ СВЕРДЛОВСКАЯ, ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, УЛИЦА ТАТИЩЕВА, ДОМ 60, КВАРТИРА 67
Контактные данные	
Номер телефона	+7 9059807183

Адрес электронной почты sales@qwind.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Инспекция Федеральной налоговой службы по Верх-Исетскому району г.Екатеринбурга
Дата регистрации в качестве ЮЛ	14.10.2020
Дата присвоения ОГРН	14.10.2020
Код причины постановки на учет (КПП)	665801001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	AirTAC International Group

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), 4F, No. 129, Sec.3, Minsheng East Road., Songshan Dist., Taipei City 10596, Taiwan (R.O.C.)

Производственные площадки

ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.28, Kanxi Rd., Xinshi Dist., Tainan City 74148, Taiwan (R.O.C.), Zip code: 74148

Адрес производства продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ), No.28, Kanxi Rd., Xinshi Dist., Tainan City 74148, Taiwan (R.O.C.), Zip code: 74148
Приложение	Да
Полное наименование	AirTAC International Group Taiwan Branch.

КИТАЙ, No. 88 Siming E. Rd., High Tech Area of Fenghua City, Zhejiang, China, Zip code: 315500

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 88 Siming E. Rd., High Tech Area of Fenghua City, Zhejiang, China, Zip code: 315500
Приложение	Да
Полное наименование	Ningbo AirTAC Automatic Industrial Co.,Ltd

КИТАЙ, No. 7 Kaixuan Rd. Songxia Industrial Park, Shishan Town, Nanhai District, Foshan, Guangdong, China, Zip code: 528234

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 7 Kaixuan Rd. Songxia Industrial Park, Shishan Town, Nanhai District, Foshan, Guangdong, China, Zip code: 528234
Приложение	Да
Полное наименование	Guangdong AirTAC Automatic Industrial Co., Ltd

ИТАЛИЯ, Via Manzoni 20,20020 Magnago(MI), Italy, Zip code: 20020

Адрес производства продукции	ИТАЛИЯ, Via Manzoni 20,20020 Magnago(MI), Italy, Zip code: 20020
Приложение	Да
Полное наименование	ATC (ITALIA) S.R.L.

ТАИЛАНД, 11/12 M00 9, Bangchalong, Bangplee, Samutprakarn, 10540 Thailand

Адрес производства продукции	ТАИЛАНД, 11/12 M00 9, Bangchalong, Bangplee, Samutprakarn, 10540 Thailand
Приложение	Да
Полное наименование	AirTAC Industrial Co., Ltd.

ЯПОНИЯ, 3-6-3, Kusune, Higashiosaka-shi, Osaka, Japan, Zip code: 577-0006

Адрес производства продукции	ЯПОНИЯ, 3-6-3, Kusune, Higashiosaka-shi, Osaka, Japan, Zip code: 577-0006
Приложение	Да
Полное наименование	Airtac Co., Ltd.

Соединенные Штаты Америки, 21201 Park Row Drive, Katy, Texas, 77449, USA

Адрес производства продукции	Соединенные Штаты Америки, 21201 Park Row Drive, Katy, Texas, 77449, USA
Приложение	Да
Полное наименование	AirTAC USA Corporation

СИНГАПУР, 12 Gul Drive, Singapore 629463

Адрес производства продукции	СИНГАПУР, 12 Gul Drive, Singapore 629463
Приложение	Да
Полное наименование	AIRTAC INTERNATIONAL (SINGAPORE) PTE LTD

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТАЙВАНЬ (КИТАЙ)
Общее наименование продукции	Пневмораспределители с пневмоуправлением, серии: 3А, 6А, 4А, EAV, 6Т, 6ТА;
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	пневмораспределители с ручным (мышечным) управлением, серии: GZ, 4H, 3L, 4L, HSV, 4HV, 4HVL, S3, M3, M5, CM3, ZM3, 3F, 3FM, 4F, ASC; дросселя пневматические, серии: ASC, PHV, PSA, PSS, PSL, PTL, GPSS, GPSA, GPTL, GPHV, пневматические обратные клапаны, серии: NRV, PCV.
Торговая марка	AirTAC
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8481
Срок хранения	срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.2.003-91
Наименование стандарта, нормативного документа	"Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «ЭЛЕМЕНТ», аттестат аккредитации RU.RU. ИЛО5РТ
Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории	105082, РОССИЯ, Г Москва, ул Почтовая Б., дом 36 строение 6, офис 304-6

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 14.06.2022

Номер протокола РТ/22-1937

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

QR - код

