

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-ДК.РА06.В.86793/23
Дата регистрации декларации	28.08.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	24.08.2028
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	

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1177847249183
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7810700370
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРВИС ТЕХНИКИ ОХЛАЖДЕНИЯ И ТЕХНОЛОГИЙ"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "РСТ"
Фамилия руководителя юридического лица	Смирнова
Имя руководителя юридического лица	Нина
Отчество руководителя юридического лица	Владимировна
Должность руководителя	Директор
Адрес	
Адрес места нахождения	196084, Россия, город Санкт-Петербург, улица Киевская, дом 3, Литер А, Помещ. 82-Н
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8127060401

Адрес электронной почты OORST2017@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	20.07.2017
Дата присвоения ОГРН	20.07.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	781001001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	«Danfoss A/S»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Адрес места жительства	Дания, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Denmark, 55.031719°, 9.808160°

Производственные площадки

Дания, Sletten 8, Hornslet, 56.305284°, 10.309535°

Адрес производства продукции	Дания, Sletten 8, Hornslet, 56.305284°, 10.309535°
Приложение	Да
Полное наименование	«VARO Specialmaskiner A/S »

Япония, Yonezawa Factory, 4300-54, Nachimanpara 2-Chome, Yonezawa-city, Yamagata-Prefecture, Japan, 37.907109°,

Адрес производства продукции	Япония, Yonezawa Factory, 4300-54, Nachimanpara 2-Chome, Yonezawa-city, Yamagata-Prefecture, Japan, 37.907109°, 140.171536°
Приложение	Да
Полное наименование	«Saginomiya Seisakusho Inc. »

Япония, Sayama Factory 2, 535 Sasai, Sayama-shi, Saitama Prefecture, 350-1395 Japan, 35.860488°, 139.378908°

Адрес производства продукции	Япония, Sayama Factory 2, 535 Sasai, Sayama-shi, Saitama Prefecture, 350-1395 Japan, 35.860488°, 139.378908°
Приложение	Да
Полное наименование	«Saginomiya Seisakusho Inc. »

Япония, Tokorozawa Plant, 1311, Aobadai, Tokorozawa City, Saitama Pref. Japan, 35.806794°, 139.440664°

Адрес производства продукции	Япония, Tokorozawa Plant, 1311, Aobadai, Tokorozawa City, Saitama Pref. Japan, 35.806794°, 139.440664°
Приложение	Да
Полное наименование	«Saginomiya Seisakusho Inc.»

Китай, HaiYan Economic Development Zone, Da Qiao Xin Qu Shide Ind. Park, 314300 Jiaxing, Zhejiang, China, 30.530907°,

Адрес производства продукции	Китай, HaiYan Economic Development Zone, Da Qiao Xin Qu Shide Ind. Park, 314300 Jiaxing, Zhejiang, China, 30.530907°, 120.918774°
Приложение	Да
Полное наименование	«Jiaxing IDC Plumbing & Heating Tech »

Китай, Zhukeng Industrial Zone, Chennan Town, Wenling City, Zhejiang Province, China, 28.326272°, 121.406683°

Адрес производства продукции	Китай, Zhukeng Industrial Zone, Chennan Town, Wenling City, Zhejiang Province, China, 28.326272°, 121.406683°
Приложение	Да
Полное наименование	«Zhejiang Wins Machinery Co. Ltd.»

Китай, No.200 Zhennan Road Hangze Town, Shengzhou City, Zhejiang, China, 29.661999°, 120.693305°

Адрес производства продукции	Китай, No.200 Zhennan Road Hangze Town, Shengzhou City, Zhejiang, China, 29.661999°, 120.693305°
Приложение	Да
Полное наименование	«Shaoxing Tianze Energy Save Science & Technology Co., Ltd.»

Мексика, Carretera Miguel Aleman № 162, Apodaca, Nuevo Leon, C.P. 66600, 25.735119°, -100.210969°

Адрес производства продукции	Мексика, Carretera Miguel Aleman № 162, Apodaca, Nuevo Leon, C.P. 66600, 25.735119°, -100.210969°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Industries S.A. de C.V.»

Италия, Via Giuseppe Verdi, 68, 25073 Bovezzo (BS), Italy, 45.584833°, 10.244865°

Адрес производства продукции	Италия, Via Giuseppe Verdi, 68, 25073 Bovezzo (BS), Italy, 45.584833°, 10.244865°
Приложение	Да
Полное наименование	«Effebi S.p.A.»

Италия, Via per Alzo, 39-28017, San Maurizio D'Opaglio, Italy, 45.780700°, 8.385925°

Адрес производства продукции	Италия, Via per Alzo, 39-28017, San Maurizio D'Opaglio, Italy, 45.780700°, 8.385925°
Приложение	Да
Полное наименование	«Giacomini S.p.A.»

Словения, Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivancna Gorica, Slovenia, 45.941041°, 14.807219°

Адрес производства продукции	Словения, Ljubljanska cesta 43, 1295 Ivancna Gorica, Slovenia, 45.941041°, 14.807219°
Приложение	Да
Полное наименование	«IMP Armature d.o.o.»

Словения, Korenova 5, 12-41, Kamnik, Slovenia, 46.199270°, 14.586143°

Адрес производства продукции	Словения, Korenova 5, 12-41, Kamnik, Slovenia, 46.199270°, 14.586143°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Trata d.o.o.»

Словения, Jozeta Jame 16, 1210 Ljubljana –Sentvid, Slovenia, 46.089778°, 14.480611°

Адрес производства продукции	Словения, Jozeta Jame 16, 1210 Ljubljana –Sentvid, Slovenia, 46.089778°, 14.480611°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Trata d.o.o. »

Соединенное Королевство, Capswood, Oxford Road, Denham, UB9 4LH Buckinghamshire, 51.573007°, -0.526626°

Адрес производства продукции	Соединенное Королевство, Capswood, Oxford Road, Denham, UB9 4LH Buckinghamshire, 51.573007°, -0.526626°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Limited»

Болгария, Rezbarska Street 5,1510 Sofia, Bulgaria, 42.710975°, 23.354405°

Адрес производства продукции	Болгария, Rezbarska Street 5,1510 Sofia, Bulgaria, 42.710975°, 23.354405°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss EOOD»

Польша, Ul. Pozarskiego 28, 07-703 Warsaw, Poland, 52.207031°, 21.173811°

Адрес производства продукции	Польша, Ul. Pozarskiego 28, 07-703 Warsaw, Poland, 52.207031°, 21.173811°
Приложение	Да
Полное наименование	«Semikron Danfoss Sp. z o.o. »

Польша, Ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, Poland, 52.119692°, 20.627378°

Адрес производства продукции	Польша, Ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, Poland, 52.119692°, 20.627378°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Saginomiya Sp. z o.o.»

Польша, Ul. Mlynska 2a, 84-207 Koleczkowok, Gdansk, Poland, 54.494025°, 18.353922°

Адрес производства продукции	Польша, Ul. Mlynska 2a, 84-207 Koleczkowok, Gdansk, Poland, 54.494025°, 18.353922°
Приложение	Да
Полное наименование	«Sondex Poland Sp. z o.o.»

Польша, Tuchom, ul. Teczowa 46, 80-209 Chwaszczyno, Poland, 54.422291°, 18.379263°

Адрес производства продукции	Польша, Tuchom, ul. Teczowa 46, 80-209 Chwaszczyno, Poland, 54.422291°, 18.379263°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Poland Sp. z o.o. »

Польша, Ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, Poland, 52.119692°, 20.627378°

Адрес производства продукции	Польша, Ul. Chrzanowska 5, 05-825 Grodzisk Mazowiecki, Poland, 52.119692°, 20.627378°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Poland Sp. z o.o. »

Индия, Plant Plot No. A-19/2, SIPCOT Industrial Growth Center, Oragadam Village, Sriperumbudur Taluk, Kancheepuram District,

Адрес производства продукции	Индия, Plant Plot No. A-19/2, SIPCOT Industrial Growth Center, Oragadam Village, Sriperumbudur Taluk, Kancheepuram District, Tamil Nadu, Pin – 602 105, India, 12.941380°, 79.928218°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Industries Pvt. Ltd.»

Индия, Plot No C15/2, CMDA Industrial Complex, Maraimalai Nagar – 603209, Kancheepuram District, Tamil Nadu, India,

Адрес производства продукции	Индия, Plot No C15/2, CMDA Industrial Complex, Maraimalai Nagar – 603209, Kancheepuram District, Tamil Nadu, India, 12.795342°, 80.037453°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss Industries Pvt. Ltd.»

Китай, 643 Anliu Road, Tiexi District, 114016 Anshan City, Liaoning, China, 41.156482°, 122.950330°

Адрес производства продукции	Китай, 643 Anliu Road, Tiexi District, 114016 Anshan City, Liaoning, China, 41.156482°, 122.950330°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss (Anshan) Controls Co., Ltd.»

Китай, No.1 Huimin Street, Qianshan District 114041 Anshan City Liaoning, Cnina, 41.142775°, 122.941250°

Адрес производства продукции	Китай, No.1 Huimin Street, Qianshan District 114041 Anshan City Liaoning, Cnina, 41.142775°, 122.941250°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss (Anshan) Controls Co., Ltd.»

Китай, No.5 Fuyuan Road, Wuqing Development Area, 301700 Tianjin, China, 39.258570°, 116.915326°

Адрес производства продукции	Китай, No.5 Fuyuan Road, Wuqing Development Area, 301700 Tianjin, China, 39.258570°, 116.915326°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss (Tianjin) Co., Ltd.»

Китай, No.9 Quanhui Road, Wuqing Development Area, 301700 Tianjin, China, 39.417748°, 117.035296°

Адрес производства продукции	Китай, No.9 Quanhui Road, Wuqing Development Area, 301700 Tianjin, China, 39.417748°, 117.035296°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss (Tianjin) Co., Ltd.»

Дания, Ulvehavevej 61, 7100, Vejle, Syddanmark, 55.684039°, 9.573705°

Адрес производства продукции	Дания, Ulvehavevej 61, 7100, Vejle, Syddanmark, 55.684039°, 9.573705°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss A/S»

Дания, Harupvænget 11, 8600 Silkeborg, 56.154065°, 9.651468°

Адрес производства продукции	Дания, Harupvænget 11, 8600 Silkeborg, 56.154065°, 9.651468°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss A/S»

Дания, Bodebjergvej 22, DK-5620 Glamsbjerg, 55.257755°, 10.117096°

Адрес производства продукции	Дания, Bodebjergvej 22, DK-5620 Glamsbjerg, 55.257755°, 10.117096°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss A/S»

Дания, Jens Juuls Vej 9, 8260 Viby J, 56.113343°, 10.134374°

Адрес производства продукции	Дания, Jens Juuls Vej 9, 8260 Viby J, 56.113343°, 10.134374°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss A/S»

Дания, Albuen 29, 6000 Kolding, 55.513597°, 9.452121°

Адрес производства продукции	Дания, Albuen 29, 6000 Kolding, 55.513597°, 9.452121°
Приложение	Да
Полное наименование	«Danfoss A/S»

Дания, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Denmark, 55.031719°, 9.808160°

Адрес производства продукции	Дания, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Denmark, 55.031719°, 9.808160°
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ДАНИЯ
Общее наименование продукции	Арматура промышленная трубопроводная: клапаны регулирующие (регуляторы давления) серии (типы): AVA, AFA, AFD, AVD, AVDS, AVPB, AVPQ, AVPA, AVP-F, WVFX, WVFM, WVTS, WVS, WVO, KVR, KVP, KVL, KVD, KDC, OFV, BV; клапаны регулирующие (регуляторы температуры) серии (типы): ORV; клапаны регулирующие серии (типы): REG, QDV, ICS, ICM, PM, PMC, PCV, CVM, CVMD, CVC, KVC, CVP, CVPP, CVC, NRD, HFI, SV, VF, VFM, VFS, VFQ, VFG, VFGS, PMFH, PMFL, ICF, AHQM; клапаны запорные серии (типы): BML, SVA, SVA-ST, SVA-LT, SVA-HS, SVA-DH, SVA-DL, SNV, SNV-ST, GPLX, DSV; клапаны запорные шаровые серии (типы): GBC, JiP, BVR, AMZ; обратные клапаны серии (типы): NRV, NRVH, NRVA, NRVS, CHV ; обратно-запорные клапаны серии (типы): SCA; предохранительные клапаны серии (типы): SFA, SFV, BSV, POV; вентили терморегулирующие серии (типы): T, TE, TEB, TR, TRE, TD, TUA, TUAЕ, TUB, TUBE, TEA, TEAT, AKV, AKVA, ETS, TGE, TCAE, TCBE, TUC, TUCE, TXI, TCHE, TGHE, TUN, AVTA, FJVA, CCM, CCMT, AKVO, AKVH
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". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Арматура промышленная трубопроводная: клапаны регулирующие (регуляторы давления) серии (типы): AVA, AFA, AFD, AVD, AVDS, AVPB, AVPQ, AVPA, AVP-F, WVFX, WVFM, WVTS, WVS, WVO, KVR, KVP, KVL, KVD, KDC, OFV, BV; клапаны регулирующие (регуляторы температуры) серии (типы): ORV; клапаны регулирующие серии (типы): REG, QDV, ICS, ICM, PM, PMC, PCV, CVM, CVMD, CVC, KVC, CVP, CVPP, CVC, NRD, HFI, SV, VF, VFM, VFS, VFQ, VFG, VFGS, PMFH, PMFL, ICF, AHQM; клапаны запорные серии (типы): BML, SVA, SVA-ST, SVA-LT, SVA-HS, SVA-DH, SVA-DL, SNV, SNV-ST, GPLX, DSV; клапаны запорные шаровые серии (типы): GBC, JiP, BVR, AMZ; обратные клапаны серии (типы): NRV, NRVH, NRVA, NRVS, CHV ; обратно-запорные клапаны серии (типы): SCA; предохранительные клапаны серии (типы): SFA, SFV, BSV, POV; вентили терморегулирующие серии (типы): T, TE, TEB, TR, TRE, TD, TUA, TUAЕ, TUB, TUBE, TEA, TEAT, AKV, AKVA, ETS, TGE, TCAE, TCBE, TUC, TUCE, TXI, TCHE, TGHE, TUN, AVTA, FJVA, CCM, CCMT, AKVO, AKVH
Иная информация о продукции	Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8481809907; 8481808700; 8481808199; 8481807900; 8481807399; 8481805990; 8481805910; 8481409009; 8481309908; 8481109908

Единица продукта

Единица измерения

штука

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****Лаборатория 1**

Наименование испытательной лаборатории испытательная лаборатория SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd.

Адрес места осуществления деятельности
производственной лаборатории Китайская Народная Республика, 198 Kezhu Road, Sciencetech Park, Guangzhou
Economic & Technology Development District, Guangzhou, China

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола 25.03.2022

Номер протокола GZES210100032502

Документы, предполагаемые схемой декларирования**ТР ТС 010/2011****Иные документы**

Наименование документа Сертификат о соответствии системы качества № CE-0062-PED-H-DAF 001-21-DNK-rev-A

Номер документа CE-0062-PED-H-DAF 001-21-DNK-rev-A

Дата документа 30.05.2022

Исследование типа продукции**Заключение об исследовании типа продукции**

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Документы, представленные заявителем**Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси**

Страна места нахождения РОССИЯ

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Другое	Сертификат о соответствии системы качества № CE-0062-PED-H-DAF 001-21-DNK-rev-A	CE-0062-PED-H-DAF 001-21-DNK-rev-A	30.05.2022

QR - код

