



Заявитель, Общество с ограниченной ответственностью "Системэйр"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 115162, РОССИЯ, город Москва, улица Шаболовка, дом 31Г, офис 8. Основной государственный регистрационный номер: 1107746971518. Телефон: +74957979988. Адрес электронной почты: info@systemair.ru

в лице Генерального директора Дмитриева Олега Геннадиевича

заявляет, что Воздушные завесы без обогрева, торговой марки «Frico» с принадлежностями, модели согласно Приложению №1 (на 1 листе)

изготовитель "SYSTEMAIR AB"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ШВЕДИЯ, Industrivägen 3 SE-739 30, Skinnkatteberg, Sweden.

Адреса филиалов: ШВЕДИЯ, "Frico AB", Box-102, Industrivägen 41, S-43322 Partille, Sweden.

«Systemair GmbH», Seehöfer Strabe 45, D-97944 Windischbuch, Germany, Германия;

«Systemair A/S», Ved Milepaelen 7, DK-8361 Hasselager, Denmark, Дания;

«Systemair UAB», Linų g. 101, LT-20174 Ukmerge, Lithuania, Литва;

«Systemair S.r.l.», Via XXV Aprile 29, 20825 Barlassina (MB), Italy, Италия;

«Systemair d.o.o.», Špelina ul. 002, SI-2000 Maribor, Slovenia, Словения;

«Systemair Sverige AB», Industrivägen 3, SE-739 30 Skinnkatteberg, Sweden, Швеция;

«Systemair Production a.s.», Hlavná 371, SK-900 43, Kalinkovo, Slovakia;

«Systemair B.V.», Zanddonkweg 7a, 5144 NX Waalwijk, Netherlands, Нидерланды;

«Systemair AC SAS», Route de Verneuil, 27570 Tillières sur avre, France, Франция;

«VEAB Heat Tech AB», Stattenavägen 50, SE-281 23 Hässleholm, Sweden, Швеция;

«LGB GmbH», Albert-Einstein-Strasse 11, 40764 Langenfeld, Germany, Германия;

«Systemair AS», Luramyveien 38, 4313 Sandnes, Norway, Норвегия.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8414598000

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 10263-РПП/ЦМ/2020 от 24.03.2020, № 10264-РПП/ЦМ/2020 от 24.03.2020.

№ 10265-РПП/ЦМ/2020 от 24.03.2020, выданных испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЦСМК», Аттестат аккредитации № РОСС.RU.31801.RU.ИЦ012 от 12.03.2019; Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1». ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности». ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний». ГОСТ 30804.6.3-2013 (IEC 61000-6-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № SYS-20140401 от 01.04.2014 года. Обоснование безопасности № 27.52.13-013-2020 от 30.03.2020 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.03.2025 включительно

Дмитриев Олег Геннадиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СЕ.ГЦ01.В.01465/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.03.2020



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СЕ.ГЩ01.В.01465/20

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8414598000	<p>Воздушные завесы без обогрева, торговой марки «Frico» с принадлежностями, модели: ADA090H, ADA120H, ADAC090, ADAC120, AR210A, AR215A, AR220A, AR3210CA, AR3215CA, AR3220CA, AR3510A, AR3515A, AR3520A, AR4210A, AR4215A, AR4220A, AR4225A, PS210A, PS215A, UF601, UF602, UF603, UF604, UF605, PA2210CA, PA2215CA, PA2220CA, PA2510A, PA2515A, PA2520A, PA3510A, PA3515A, PA3520A, PA3525A, PA3210CA, PA3215CA, PA3220CA, PA4210A, PA4215A, PA4220A, PA4225A, PAEC2510A, PAEC2515A, PAEC2520A, PAEC3210A, PAEC3215A, PAEC3220A, PAEC310, PAEC315, PAEC320, AGS5515A, AGS5520A, AGS5525A, AGS5530A, AGR5515A, AGR5520A, AGR5525A, AGR5530A, ADCS17A, ADCS17A-H, ADCS22A, ADCS22A-H, ADCS22A-V, ADCS25A, ADCS25A-V, RDS23A, RDS29A, RDS38A, RDS56A, RDS65A, AGIH4515A, AGIH4520A, AGIH4525A, AGIH4530A, AGIVL4515A, AGIVL4520A, AGIVL4525A, AGIVL4530A, AGIVR4515A, AGIVR4520A, AGIVR4525A, AGIVR4530A, AGIH6012A, AGIH6018A, AGIH6024A, AGIH6030A, AGIV6012A, AGIV6018A, AGIV6024A, AGIV6030A</p> <p>Приборы управления и контроля: CB30N, CB20, AGB304, KUR, CBT, ADACR, PKDM12, UFC601, UFC602, UFC603, UFC604, UFC605, SIREBN, SIREACZ, SIREAAZ, SIREBIN, SIREB2N, SIREB1XN, SIREUB1, SIREUA1Z, SIREA1X, SIREC1XN, PAMLK, Remote Compact PA, RTRD7/R-D7TK, RTRD 14, RTRDU 7, PAMP10</p> <p>Датчики: AR300DS, AR300ERS, SIREWTA, SIRERTX, SIREIT, SIREOTX, SIREDC, PA2DR, MDC, MDCDC.</p> <p>Кабели: SIRECC403, SIRECC405, SIRECC410, SIRECC415, SIRECC603, SIRECC605, SIRECC610, SIRECC615, SIRECC640, SIRECJ4, SIRECJ6</p>	

М.П.

Заявитель



Подпись

Дмитриев Олег Геннадиевич

(Ф.И.О. заявителя)