## EAL

## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



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 Установки для кондиционирования воздуха - фэнкойлы марки «Systemair», модели и типы согласно Приложению № 1 (на 1 листе).

изготовитель «Sabiana S.P.A».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ИТАЛИЯ, Via Piave nr/ 53 20011 Corbetta (Milano), Italy. Телефон: +39-02-972031

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8415830000.

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 заволских испытаний «TÜV Rheinland Italia S.r.l.», ID № 28112047 002, № 28112047 003 от 19.11.2018; № 28113155 001, № 28113155 003 от 02.05.2019; № 28113155 002, № 2813155 003 от 28.05.2019; № 28113155 004, № 2813155 003 от 30.10.2017; 28109899\_001 от 29.09.2016; 28109903 001 от 28.10.2016; 2811010 001 от 29.11.2016; 2811010 003 от 16.12.2016; Протоколов заводских испытаний «Prima Ricerca & Sviluppo S.r.l» SAFTR\_10329-1 от 05.10.2010; сертификата системы менеджмента качества ISO 9001:2015 от 10.04.2018 года № 05457, выданного «CISO/ICIM SPA». Схема декларирования 1л

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности». ГОСТ ІЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ IEC 60335-2-40-2010 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Дополнительные требования к электрическим тепловым насосам. воздушным кондиционерам и осущителям», разделы 4 и 6 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний». Разделы 6 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний". Условия хранения: в отапливаемом хранилище при температуре от +5°C до +40°C, срок хранеуия не установлен. Срок службы - не менее 5 лет. Климатическое исполнение УХЛ 4 в соответствии с ГОСТ 15150-69. Договор уполномоченного лица № SYS-20140401 от 01.04.2014 года

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.09,2024 включительно

Дмитриев Олег Геннадиевич

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.ГЩ01.В.00618/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.09.2019

## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1 К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N ЕАЭС N RU Д-IT.ГЩ01.В.00618/19

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8415830009	Напольно-потолочный фэнкойл, серии: SFE; Кассетный фэнкойл, серии: SFC, SFS, SFK, Напольный фэнкойл, серии: SFD, SFD, SFDL, SFHO Настеный фэнкойл, серии: SFDO, SFD, SFDL, SFHO Настеный фэнкойл, серии: SFN  Пульты и системы управления: СВ, СВ-АUT, СВ-AUT-IAQ, СВ-С, СВ-Free, СВ-IAQ, СВ-R-IAQ, СВ-T, СН 15-25, СОМ, СR-T, Free-Com, Free-NTC, Free-Sen, Free-Upm, Free-Usm, MB-M, MB-R 1-4, MB-R 5,MB-R 6-7, MB-S, MO-3V, PSM-DJ, QCV-MB-M 1-6, QCV-MB-M7, QCV-MB-S 1-6, QCV-MB-S 7, RCS, RCS-RT03, RM, RM-RT03, Router-S, RS, RS-F, RS-RT03, RS-RT03-F, RT03, Sysnet, SEL-CB, SEL-CR, SEL-CP, SEL-DI, SEL-S, S10S, T2, T2T, T-MB, T-MB-M, T-MB-S, T-MB-M-DX, T-MB-S-DX, TME, TMM, TMO-3V-IAQ, TMO-53-SV2, TMO-DI, TMO-T, TMO-T-AU, TMO-T-AU-IAQ, TMO-1-T-ECM-IAQ, WM-3V, WM-T, WM-TQR, WM-S-ECM, CB-T-ECM, CB-T-ECM-IAQ, WM-AU UPM-AU, UP-AU, UPM-ECM, WM-503, UP-503	

М.П.

Заявитель

gáznics

Дмитриев Олег Геннадиевич

(Ф.И.О. заявителя)