

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU С-FL.AД07.В.02714/20

Серия **RU** № **0225400**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью
«Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литер А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 190068, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок Никольский, дом 4 литер А, помещение 8Н. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АД07. Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810 Адрес электронной почты: info@velessert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДАНВЕКС РУС ИМПЕКС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 141703, Россия, область Московская, город Долгопрудный, улица Якова Гунина, дом 1, этаж 1 помещение 23/3
Основной государственный регистрационный номер 1135047013914.
Телефон: 84955653599. Адрес электронной почты: vldanvex@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Danvex Oy"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Финляндия, Kirvesmiehenkatu 2E, 00880, Helsinki

ПРОДУКЦИЯ

Увлажнители воздуха промышленные DanVex серии HUM, модели: 3, 3S, 6, 6S, 9, 9S, 12, 12S, 15, 15S, 18, 18S, 24, 24S, 48, 48S. Сушители воздуха промышленные DanVex серии AD, модель 180, 200, 350L, 400L, 450, 550, 800, 800L, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 5000, 6000, 7500, 8000, 10000, 25000, 30000, 40000; серии DEN, модель 40, 70, 80, 100, 290h, 300,301p, 300wp, 400i,400p, 500i, 501i, 600,600p, 600w, 600wp, 700i, 800i, 801i, 800p, 801p, 800wp, 900i, 901i, 1000p, 1001p, 1000w, 1000wp, 1200i, 1201i, 1200p, 1200p+, 1600i, 1601i, 1700p, 1700p+, 1700w, 1700wp, 1900i, 1901i, 2000wp, 2500i, 2500p, 2501p, 2500w, 2500wp, 3000w, 3000p, 3001p, 3000wp, 4000wp, 5000wp, 2K,3K, 4K,5K, 6K, 7K, 8K, 9K, 10K, 15K, 20K, 25K, 30K, 3C,4C, 5C,7C, 10C, 15C, 20C, 25C, 30C, серии D, модель 40, 70, 80, 100, 300wp, 400i,400p, 500i, 600w,600wp, 700i,800i, 801i, 900i, 901i, 1000p,1000wp, 1200i, 1200p, 1600i, 1601i, 1700p,1700p+, 1700w, 1700wp, 1900i, 2000wp, 2500wp, 4000wp, 5000wp, 2K,3K, 4K,5K, 6K, 7K, 8K, 9K, 10K, серии DD, модель 26, 36, 56, 96, 136, 168, 240,380, 480, 720, 960,1500, 2000, 26F, 36F, 56F, 96F, 136F, 168F, 240F, 380F,480F, 720F, 960F,1500F, 2000F, 26R, 36R, 56R, 96R, 136R, 168R, 240R,380R, 480R, 720R,960R,1500R,2000R, 26FS, 36FS, 56FS, 96FS, 136FS, 168FS, 240FS, 380FS,480FS, 720FS, 960FS, 1500FS,2000FS, 26FSR, 36FSR, 56FSR, 96FSR, 136FSR, 168FSR, 240FSR, 380FSR,480FSR, 720FSR, 960FSR, 1500FSR,2000FSR, 26FB, 36FB, 56FB, 96FB, 136FB, 168FB, 240FB, 380FB,480FB, 720FB, 960FB, 1500FB,2000FB, 26FSROB, 36FSROB, 56FSROB, 96FSROB, 136FSROB, 168FSROB, 240FSROB, 380FSROB, 480FSROB, 720FSROB, 960FSROB, 1500FSROB,2000FSROB, 26FSRB, 36FSRB, 56FSRB, 96FSRB, 136FSRB, 168FSRB, 240FSRB, 380FSRB,480FSRB, 720FSRB, 960FSRB, 1500FSRB, 2000FSRB, 26FW, 36FW, 56FW, 96FW, 136FW, 168FW, 240FW, 380FW,480FW, 720FW, 960FW, 1500FW,2000FW, 26FX, 36FX, 56FX, 96FX, 136FX, 168FX, 240FX, 380FX,480FX, 720FX, 960FX, 1500FX, 2000FX
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8479899708

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 4281ИЛНВО, 4282ИЛНВО, 4283ИЛНВО, 4284ИЛНВО, 4285ИЛНВО от 05.10.2020 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 18.05.2020 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» руководства по эксплуатации: паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.12.2020

ПО 09.12.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Галина Александровна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Ирина Тамазовна
(Ф.И.О.)

