



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПФАННЕНБЕРГ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 196084,

Россия, город Санкт-Петербург, улица Новорощинская, дом 4, офис 1030-1

Основной государственный регистрационный номер 1089847131340.

Телефон: 78126128106 Адрес электронной почты: info@pfannenberg.ru

в лице Генерального директора Папа Тамаш Тибора

заявляет, что Оборудование холодильное: чиллеры промышленные торговая марка "Pfannenberg", модели: RACK 1100, RACK 1700, CCE 6101, CCE 6201, CCE 6301, CCE 6401, CCE 6501, CCE 6601, EB 32 WT, EB 44 WT, EB 65 WT, EB 80 WT, EB 95 WT, EB 140 WT, EB 160 WT, EB 210 WT, EB 260 WT, EB 310 WT, EB 360 WT, EB 410 WT, EB 440 WT, EB XT 400 WT, EB XT 500 WT, EB XT 600 WT, EB XT 700 WT, EB XT 800 WT, EB XT 900 WT, EB XT 1000 WT, EB XT 1200 WT, EB XT 1600 WT, EB 32 OL, EB 44 OL, EB 65 OL, EB 80 OL, EB 95 OL, EB 140 OL, EB 160 OL, PWW 9000, PWW 12000, PWW 18000, PWW 24000, PC 2500, PC 3500, PWL 5000 WT.

Изготовитель "DASSI s.r.l."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via La Blonda 13, 45036 Fidenza (PR)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»; 2006/42/EC «Машины и механизмы».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8418690008

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 682-10/12-В, 683-10/12-В, 684-10/12-В от 23.10.2019 года, выданных испытательной лабораторией «ВЕЛЕС» Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006)

обоснования безопасности; руководства по эксплуатации

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ Р 51360-99 "Компрессоры холодильные. Требования безопасности и методы испытаний" разделы 5 и 6, 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", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.11.2024 включительно.


(подпись)  М.П.

Пап Тамаш Тибор

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.АД07.В.01449/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.11.2019