



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Росхолод-Импэкс"

Место нахождения: 425000, Россия, Республика Марий Эл, город Волжск, улица Мамасево, дом 1
ОГРН 1151224001830

Телефон: +78363143002 Адрес электронной почты: info@rosholod.org

в лице Директора Смирнова Андрея Владимировича

заявляет, что Оборудование технологическое для общественного питания и пищеблоков:
пароконвектоматы, серии STC, ST, F, RXB, расстоечные шкафы серии F.

Изготовитель "FM CALEFACCION, S.L."

Место нахождения: Испания, Carretera de Rute, km. 2"700 Apdo. Correos, 98 14900 Lucena (Cordoba)

Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими Директивами: 2014/35/EU "Low Voltage Directive"; 2014/30/EU "Electromagnetic compatibility directive (EMC)"; 2006/42/EC "Machinery Directive".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8419818000

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1050-06/04-ЭУ от 27.04.2018 года, выданного Системой добровольной сертификации "ЭНЕРГОУЧЕТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

раздел 4 ГОСТ 12.2.092-94 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний", ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин.

Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.3-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым

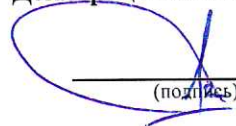
энергопотреблением. Нормы и методы испытаний", раздел 7, ГОСТ 30804.6.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств,

применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением.

Требования и методы испытаний", раздел 8. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной

влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 27.04.2021 включительно.


(подпись)



М.П.

Смирнов Андрей Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ЕС.АД81.В.05310

Дата регистрации декларации о соответствии: 28.04.2018