



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с Ограниченной Ответственностью "СПЕКТР".

Основной государственный регистрационный номер: 5087746164347.

Место нахождения: 109469, Российская Федерация, город Москва, улица Братиславская, дом 29, корпус 1, офис 10

Телефон: 84953478760, адрес электронной почты: info@unimak.tc

в лице Генерального директора Тимакова Александра Ивановича

заявляет, что

Оборудование для промышленности строительных материалов: станки для ламинации профилей и панелей, модели PW 20-50 F2-8 EDF, PW 20-50 F2-6 E, PW 20-50 F2-6 EC, PW 20-55 F2-8 P, PW 20-55 F2-8 PC, PW 20-55 F2-8 PE, PW 20-55 F2-8 PEC, FLM30 F6E, PW 20-55 W2-8P, PW 20-55 W2-8 PC, PW2 20-55 W4-6P, WB 55-160 W4-12 P, WB 55-160 W4-12 PC, WBI 55-160 W4-6P, PL 55-160 F4-12 P, PL 55-160 F4-12 PCT, PL 55-160 F4-12 PC, FLL 110-160 P, PW 20-55 F5-8 SE, PW 20-55 F2-6 S, WB 55-85 W 4-6 S, WBI 55-85 W4 S, PW 15-55 W2-6 S, PW 20-55 W2-6 PS, KBK-35 W2, PA20-160W2-4

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

изготовитель Unimak Muhendislik Hizmetleri Ve Makine Sanayi Ticaret Limited Sirketi.

Место нахождения: ТУРЦИЯ, Tuzla Kimya Sanayicileri O.S.B. Analitik Cad. No:40 Aydınlı, 34956

код ТН ВЭД ЕАЭС 8477 80 990 0

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

протоколов испытаний №№ 836-07/12-СТ, 837-07/12-СТ, 838-07/12-СТ от 26.07.2017 года, выданных испытательной лабораторией «Серт-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.002; обоснования безопасности: руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза 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": ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" (раздел 2); 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"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.07.2022 включительно.



Тимаков Александр Иванович

Подпись на 1-й странице рукописного оригинала - совпадает или отличается от подписи, указанной в документе в качестве подписи на данном документе (да)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-TR.А301.В.07838

Дата регистрации декларации о соответствии 26.07.2017