

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Секо"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 127410, шоссе Алтуфьевское, дом 37, строение 4, комната 28, основной государственный регистрационный номер: 1047796040192, номер телефона: +74956628937, адрес электронной почты: sekorusia@seko.com

в лице Генерального директора управляющей компании ООО «СЕКО» Мауро Галлуццо

заявляет, что Оборудование насосное: насосы дозирующие, торговой марки "СЕКО", серии Kontrol Guard, модели: Kontrol Guard Max, Kontrol Guard Fort, серии Tekba: модель EMG

изготовитель "SEKO S.p.A.", Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Via Salaria Km. 92,200, S.Rufina - Rieti, 02015, Италия.

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

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413504000. 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

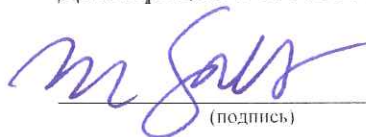
Протокола испытаний № 0519ПИ-413, 0519ПИ-414, 0519ПИ-415 от 30.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "АБСОЛЮТ", аттестат аккредитации РОСС RU.31218.ИЛ.00007, сроком действия до 17.04.2024 года.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; ГОСТ 30804.6.4-2013(IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6–9. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 09.06.2024 включительно


(подпись)



М. П.

Мауро Галлуццо

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.КА01.В.05437/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 10.06.2019