



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Мир Технологий».

Основной государственный регистрационный номер: 1187746469096.

Место нахождения: 117042, Российская Федерация, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613

Телефон: 89154152183, адрес электронной почты: MirTehnologiy@gmail.com

в лице Генерального директора Киреевко Константина Борисовича

заявляет, что

Насосы шестеренные, моделей VISCOMAT*, VISCOFLOWMAT*, VISCOTROLL*, AMALFI*, GARDA*, GARDA1*, PUMP GARDA1*, GARDA2*, PUMP GARDA2*, PUMP GARDA5*, PUMP AMALFI*, PUMP AMALFI5*,

где *- принимает числовое значение от 0 до 9, буквенное значение от A до Z и обозначает характеристики не влияющие на безопасность продукции»

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

изготовитель «Piusi S.p.A.».

Место нахождения: ИТАЛИЯ, Via Pacinotti 16/A - 46029 - Suzzara (MN)

код ТН ВЭД ЕАЭС 8413 60 390 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 №№ 683-06/12-В, 684-06/12-В, 685-06/12-В от 24.06.2019 года, выданных испытательной лабораторией «Велес»

Общества с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «Велес», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.006;

обоснования безопасности: руководства по эксплуатации

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 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности", разделы 5 - 8; 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 30.06.2024 включительно.



Киреевко Константин Борисович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ИТ.АБ53.В.00264/19

Дата регистрации декларации о соответствии 01.07.2019