



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВВГ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127422, Россия, город Москва, улица Тимирязевская, Дом 1, Помещение II, Комната 26, 27, 28Б-28Д.

Основной государственный регистрационный номер 1177746127987.

Телефон: 8 (495) 181-99-09, Адрес электронной почты: info@wwg.eu.com.

в лице Генерального директора Кереселидзе Зураба Рамазиевича

заявляет, что Оборудование насосное: пневматические насосы, торговых марок NOMAD TRANS-FLO GOLD, NOMAD TRANS-FLO, NOMAD PWR-FLO, модели: согласно приложению № 1 на 3 листах.

Изготовитель «JDA Global LLC». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Соединенные Штаты, 1645 West Park Ave Suite 200 Redlands, CA 92373.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС "О машинах и механизмах", 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413508000

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 № 01082-ТН/2019 от 08.05.2019 года, выданного Испытательным центром "ЦНПН", свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории (центра) РОСС

RU.0001.04ИЗЦ001.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация

разделы 5-8 ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей.

Общие требования безопасности", ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности", разделы 6 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC

61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и

методы испытаний", раздел 4 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в

низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных

условий подключения. Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) и (или) ресурс продукции указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.05.2024 включительно.


подпись



Кереселидзе Зураб Рамазиевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-US.АЖ33.В.01683/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 08.05.2019