



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Вандйорд Групп»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109544, Россия, г. Москва, Муниципальный округ Таганский вн. тер. г., ул. Школьная, д. 39-41, основной государственный регистрационный номер: 1227700917355, номер телефона: +7 4957303655, адрес электронной почты: info.moscow@vandjord.com

в лице Генерального директора Маренковой Инны Аркадьевны, действующего на основании Устава

заявляет, что Насосы погружные дренажные и канализационные торговой марки «VANDJORD», типы: SG, VSV, VSL, APV, VDW, VDS

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Вандйорд Групп». Адрес места нахождения: 109544, РОССИЯ, г. Москва, Муниципальный округ Таганский вн.тер.г., ул. Школьная, д. 39-41, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: см. Приложение 1 на 1 листе.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.13.1-004-86421656-2023 «Насосы погружные дренажные, тип APV, VDW» от 20.01.2023 г., ТУ 28.13.1-003-86421656-2023 «Насосы погружные для сточных вод, тип SG, VSL, VSV, VDS» от 18.01.2023 г.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний: № 231004/П-01И от 04.10.2023 г., № 231004/П-02И от 04.10.2023 г., выданных испытательной лабораторией «Ивановский Центр Сертификации» ООО «Ивановский Фонд Сертификации» (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21), протоколов испытаний: № 6X/3-05.10/23 от 05.10.2023 г., № 9X/3-05.10/23 от 05.10.2023 г., выданных испытательным центром «Certification Group» ИЛ «HARD GROUP» ООО «Трансконсалтинг» (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЦИ01), ТУ 28.13.1-004-86421656-2023 «Насосы погружные дренажные, тип APV, VDW» от 20.01.2023 г., ТУ 28.13.1-003-86421656-2023 «Насосы погружные для сточных вод, тип SG, VSL, VSV, VDS» от 18.01.2023 г., Обоснование безопасности № SJ-VSL, VSV, SG, VDS, VDW, APV/0123 от 20.01.2023 г. «Насосы канализационные, типа VSL, VSV, SG, VDS, VDW, APV», паспорт, руководство по монтажу и эксплуатации № 22211001/3423 от 21.08.2023 г., паспорт, руководство по монтажу и эксплуатации № 22211002/2223 от 29.05.2023 г., паспорт, руководство по монтажу и эксплуатации № 22211003/2223 от 29.05.2023 г., паспорт, руководство по монтажу и эксплуатации № 22211013/2223 от 29.05.2023 г., паспорт, руководство по монтажу и эксплуатации № 22211015/2623 от 26.06.2023 г.

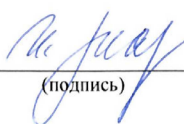
Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

раздел 5-8 ГОСТ 31840-2012 «Насосы погружные и агрегаты насосные. Требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования», разделы 2 – 4 ГОСТ 12.1.003-83 «Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности», раздел 8 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 7 ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных объектов».

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 распространяется на серийно выпускаемую продукцию, с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.05.2023 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.10.2028 включительно


(подпись)



М. П.

Маренкова Инна Аркадьевна

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА08.В.47014/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 09.10.2023

QR-код

