

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



№ ВП RU Д-RU.PA01.A.72917/23

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Вандйорд Групп»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 109544, г. Москва, Муниципальный округ Таганский вн.тер.г., ул. Школьная, д. 39-41, основной государственный регистрационный номер: 1227700917355, ИНН 9709089333, номер телефона: +7 4957303655, адрес электронной почты: info.moscow@vandjord.com

в лице Представителя по доверенности Верижниковой Лады Викторовны, действующего на основании Доверенности б/н от 01.07.2023 г.

заявляет, что продукция: Насосы погружные дренажные и канализационные торговой марки VANDJORD, типы APV, SG, VSL, VSV

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Вандйорд Групп», место нахождения: 109544, 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.

Код ОКПД 2:

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8413

Инвойс FY230517-0602R от 20.07.2023 г

Партия (155 шт.)

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 SG, VSL, VSV, VDS» от 18.01.2023 г.

соответствует требованиям:

ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

Схема декларирования соответствия: Приложение № 18 ПП 353

Декларация о соответствии принята на основании

контракт на производство и поставку № MDY/VJ 01 от 20.02.2023 г.; инвойс FY230517-0602R от 20.07.2023 г. (155 шт.); сертификаты соответствия: № CE-526-05-020421 от 02.04.2021 г., № CE-526-06-020421 от 02.04.2021 г., № CE-526-04-020421 от 02.04.2021 г. на соответствие требованиям европейских директив 2006/42/EC «О безопасности машин и механизмов», 2014/35/EU «Низкое напряжение», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», выдан органом по сертификации CGS Test Hizmetleri Teknik Kontrol, Kayışdağı Mah. Gülçin Sk. No:2/2 Ataşehir / İstanbul, Турция; протоколы испытаний: № OViS202103-016E от 31.03.2021 г., № OViS202103-017E от 31.03.2021 г., № OViS202103-015E от 31.03.2021 г. на соответствие требованиям европейской директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», испытательная лаборатория Zhejiang European African Testing & Certification Co., Ltd., 4th Floor, Building 4, No. 888 Donghuan Road, Development Zone, Taizhou City, Zhejiang, Китай; протоколы испытаний: № OViS202103-016L от 29.03.2021 г., № OViS202103-017L от 29.03.2021 г., № OViS202103-015L от 30.03.2021 г. на соответствие требованиям европейской директивы 2014/35/EU «Низкое напряжение», испытательная лаборатория Zhejiang European African Testing & Certification Co., Ltd., 4th Floor, Building 4, No. 888 Donghuan Road, Development Zone, Taizhou City, Zhejiang, Китай; отчёт по оценке риска и принятые технические решения на насосы APV, подтверждающий выполнение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» от 05.06.2023 г.; отчёт по оценке риска и принятые технические решения на насосы SG, подтверждающий выполнение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» от 05.06.2023 г.; отчёт по оценке риска и принятые технические решения на насосы VSL, подтверждающий выполнение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» от 05.06.2023 г.; отчёт по оценке риска и принятые технические решения на насосы VSV, подтверждающий выполнение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» от 22.06.2023 г.; письмо изготовителя об идентификации продукции от 20.02.2023 г.; 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 SG, VSL, VSV, VDS» от 18.01.2023 г.; паспорта, руководства по монтажу и эксплуатации № 22211001/1823 от 02.05.2023 г., № 22211002/2223 от 29.05.2023 г., № 22211003/2223 от 29.05.2023 г.; перевод на русский язык сертификатов соответствия: № CE-526-05-020421 от 02.04.2021 г., № CE-526-06-020421 от 02.04.2021 г., № CE-526-04-020421 от 02.04.2021 г.; перевод на русский язык протоколов испытаний: № OViS202103-016E от 31.03.2021 г., № OViS202103-016L от 29.03.2021 г., № OViS202103-016M от 31.03.2021 г., № OViS202103-017E от 31.03.2021 г., № OViS202103-017L от 29.03.2021 г., № OViS202103-017M от 29.03.2021 г., № OViS202103-015E от 31.03.2021 г., № OViS202103-015L от 30.03.2021 г., № OViS202103-015M от 29.03.2021 г.

Дополнительные сведения:

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413702100. 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.

Срок действия декларации о соответствии с 01.08.2023 по 31.01.2024



Заявитель
подпись

ВЕРИЖНИКОВА ЛАДА ВИКТОРОВНА

фамилия, имя, отчество

ЗАЯВИТЕЛЬ: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 лист 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ

№ ВП RU Д-RU.PA01.A.72917/23



Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие
декларации о соответствии, входящих в состав транснациональной компании

Наименование изготовителя	Наименование филиала	Адрес	Дополнительные сведения
Общество с ограниченной ответственностью «Вандйорд Групп»		Адрес производства продукции: КИТАЙ, ZHEJIANG, сведения о глобальном номере местоположения GLN отсутствуют, координаты ГЛОНАСС: 28.632681, 121.296291	



Заявитель

подпись

ВЕРИЖНИКОВА ЛАДА ВИКТОРОВНА

фамилия, имя, отчество