



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ГБ09.В.00477/23

Серия **RU** № **0466693**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Независимая экспертиза"; Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, помещения R-277, R-277-1, R-281, R-281-1; адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, помещения № R-277, R-277-1, R-281, R-281-1, R-282; Телефон: +7 (495) 722-61-68; Адрес электронной почты: info@n-exp.ru; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09 от 09.09.2014 г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВИЛО РУС"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 109012, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом. 10/II, ком./офис 3/2.10. Адрес места осуществления деятельности: 142434, РОССИЯ, Московская область, Ногинский район, городское поселение Ногинск, дер. Новое Подвязново, промплощадка № 1, дом 1. ОГРН 1027739103633. Номер телефона +74965146110. Адрес электронной почты wilo@wilo.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ВИЛО РУС"  
Место нахождения (адрес юридического лица): 109012, РОССИЯ, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Тверской, ул. Охотный Ряд, д. 2, этаж/пом. 10/II, ком./офис 3/2.10. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, Дакси Даянчен Индустриал Зоун, Венлин, Жейжанг.

**ПРОДУКЦИЯ** Погружные скважинные насосы торговой марки "Native" тип NBH.  
Изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.13.14-042-45876126-2023  
"Погружные скважинные насосы торговой марки "Native" тип NBH"  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413702900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств",

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 230710/П-02И от 10.07.2023 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 42Х/Н-15.06/23 от 15.06.2023 г. – Испытательный центр "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" ООО "Трансконсалтинг" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ЩИ01). Акт анализа состояния производства № 23052602/ТРТС/РА от 05.06.2023 г., выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09), эксперт Исупов Михаил Юрьевич. Инструкция по монтажу и эксплуатации б/н от 23.05.2023 г. "Погружные скважинные насосы (NBH)".  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0893549). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 02.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.07.2023 ПО 18.07.2028  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Крестина Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)

Николаева Ольга Борисовна (Ф.И.О.)