



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ-КЬЮ ТЕХНОЛОДЖИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 625023, Россия, область Тюменская, город Тюмень, улица Одесская, дом 3, строение 1, офис 210

Основной государственный регистрационный номер 1217200020960.

Телефон: 89829382678 Адрес электронной почты: iq-tech.office@yandex.ru

**в лице** Генерального директора Васильева Дениса Александровича

**заявляет, что** Оборудование насосное: насосные станции «IQ-PS», серий HFC, VFC, CS, PI, KVCX.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙ-КЬЮ ТЕХНОЛОДЖИ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625023, Россия, область Тюменская, город Тюмень, улица Одесская, дом 3, строение 1, офис 210

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.13.1-001-58568076-2022 «Насосные станции «IQ-PS», серий HFC, VFC, CS, PI, KVCX».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413810000

Серийный выпуск

## **соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

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**

Протокола приемо-сдаточных испытаний №364 от 04.02.2022 года; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

## **Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", 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 8,

ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная.

Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.02.2027 включительно**

  
подпись



М.П.

Васильев Денис Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.74094/22**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 10.02.2022**