



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАРТА-ЭНЕРДЖИ", Место нахождения: 630041, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, УЛИЦА КЛУБНАЯ, ДОМ 4/3, ЭТАЖ 3, Адрес места осуществления деятельности: 630041, РОССИЯ, Новосибирская обл, г Новосибирск, ул Клубная, дом 4/3, офис 3, ОГРН: 1085405007500, Номер телефона: +7 3832003633, Адрес электронной почты: farta383@rambler.ru

**В лице:** ДИРЕКТОР ВОЛЫНСКИЙ СТАНИСЛАВ ГЕННАДЬЕВИЧ

**заявляет, что** Оборудование насосное, автоматизированные насосные станции для перекачки жидкостей и повышения давления, модель "FARTA PVP"; автоматизированные насосные станции для систем пожаротушения, модель "FARTA FTP"; автоматизированные насосные станции для хранения и перекачки нефтепродуктов модель "FARTA OPS"; автоматизированные насосные станции дозирования и компаундирования, модель "FARTA DKS"; автоматизированные насосные станции сбора и перекачки конденсата, модель "FARTA CHK"; автоматизированные насосные станции для систем охлаждения и кондиционирования, модель "FARTA AKP"; автоматизированные насосные станции для нужд теплоснабжения, модель "FARTA TSP"; плавучие насосные станции для воды и нефтепродуктов, модель "FARTA PNP"; блочные автоматизированные тепловые пункты (насосные станции), модель "FARTA BTP"; автоматизированные станции редуцирования, модель "FARTA SRP"; автоматизированные канализационные насосные станции, модель "FARTA KNS"

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФАРТА-ЭНЕРДЖИ", Место нахождения: 630041, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, УЛИЦА КЛУБНАЯ, ДОМ 4/3, ЭТАЖ 3, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630041, РОССИЯ, Новосибирская обл, г Новосибирск, ул Клубная, дом 4/3, этаж 3

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: "Насосные станции. Технические условия", номер: ТУ 3630-001-84970117-2015

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8413

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола № 2906-2-03** выдан 29.06.2020 испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "МераТех" "; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний", раздел 8; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности", разделы 5 - 8; Условия и сроки хранения: Условия хранения 1(Л) по ГОСТ 15150-69 (раздел 10), Срок хранения - 12 месяцев. Срок службы 5 лет

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 02.07.2025**  
**включительно**

(подпись)



М.П. ВОЛЫНСКИЙ СТАНИСЛАВ ГЕННАДЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-РУ.НА99.В.02108/20

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

03.07.2020