



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОВЕН", Место нахождения: 111024, Россия, город Москва, улица 2-Я Энтузиастов, 5, 5, ОГРН: 1037739474266, Номер телефона: +7 4952216064, Адрес электронной почты: support@owen.ru

**В лице:** Генеральный директор Крашенинников Дмитрий Владимирович

**заявляет, что** Контроллеры управления насосами,, модели СУНА-121 и СУНА-122

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ОВЕН", Место нахождения: 111024, Россия, город Москва, улица 2-Я Энтузиастов, 5, 5,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4218-016-46526536-2016 КОНТРОЛЛЕРЫ УПРАВЛЕНИЯ НАСОСАМИ СУНА-12Х

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9032890000

Серийный выпуск,

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

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 03-3449-2021 выдан 31.03.2021

испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от 15.12.2020"; 03-3448-2021 выдан 31.03.2021 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «ГЕРЦ» Общества с Ограниченной Ответственностью "Евразийская аналитическая компания", аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13 от 15.12.2020"; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: 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 (Издание с Поправкой); 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 (Переиздание); Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ, 12.2.007 0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Условия и сроки хранения: 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 действительна с даты регистрации по 14.04.2024 включительно**



Крашенинников Дмитрий Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.15450/21

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

15.04.2021