



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЦИС ТЕХНОЛОГИЯ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 141402, Россия, Московская область, Химки городской округ, город Химки, улица Ленинградская, дом 29, этаж/помещение/комната 8/8/810

Адрес места осуществления деятельности: 127238, Россия, город Москва, проезд Локомотивный, дом 21, офис 329

Основной государственный регистрационный номер 1095047003303.

Телефон: +74954824444 Адрес электронной почты: info@acis.ru

в лице Генерального директора Бунькова Сергея Александровича

заявляет, что Насосы погружные CENSTAR, исполнений: CSSP(M)075 X₁ X₂ X₃, CSSP(M)150 X₁ X₂ X₃, CSSP(M)200 X₁ X₂ X₃.

Изготовитель Censtar science & technology corp., ltd.

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.4, Xuesong Road, High-tech development Zone, Zhengzhou

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413702100, 8413702900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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 № 3590 от 16.09.2022 года, обоснования безопасности; руководства по эксплуатации

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 31840-2012 "Насосы погружные и агрегаты насосные. Требования безопасности" разделы 5-8, 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 IEC 61000-6-4-2016 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок" 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 26.10.2027 включительно.


(подпись)



Буньков Сергей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.77326/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 27.10.2022 действует до 26.10.2027