



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БИЗНЕСТЕХНОЛОГИЯ",
Место нахождения: 121614, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, БУЛЬВАР ОСЕННИЙ, ДОМ 12, КОРПУС
10, ПОМЕЩЕНИЕ 1Н КОМ 7, ОГРН: 1167746748091, Номер телефона: +7 4951288289, Адрес
электронной почты: sales@btcert.ru

В лице: ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР НЯНЮКИН АЗАТ РАШИДОВИЧ

заявляет, что Оборудование насосное: насосные агрегаты промышленные сухой установки, модели:
CVD, CHD, CVDC, DH(V), GPS, GMP, GTS, GHS, KMP, LPS, MHA, SMV(N)

Изготовитель: "GSD (China) Co., Ltd.", Место нахождения: КИТАЙ, No.2399, Xin Ming Road, Pinghu Economic
Development Zone, Zhejiang Province, ,

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная
совместимость»; Директивой 2006/42/ЕС «Безопасность машин и оборудования»; Директивой 2014/35/EU
«Низковольтное оборудование
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8413708900

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 № GSD-1794902 выдан
14.12.2020 испытательной лабораторией "GSD (China) Co., Ltd."; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, Система стандартов безопасности
труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система
стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ
30804.3.2-2013, Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с
потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.3.3-2013,
Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных
системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к
электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний; Условия и сроки хранения: Условия и сроки
хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.03.2026
включительно

(подпись)



НЯНЮКИН АЗАТ РАШИДОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA01.B.78965/21

Дата регистрации декларации о соответствии:

29.03.2021