



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "АСК-Буровое машиностроение"

Место нахождения: 620137, Россия, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Студенческая, дом 1-Д, кабинет 2210

ОГРН 1169658129827

Телефон: +73433600501 Адрес электронной почты: asc-bm@asc-ural.ru

в лице Генерального директора Занчевского Владимира Юрьевича

заявляет, что Оборудование насосное: насосы буровые, модели: F-1000, F-1300, F-1600, F-1600L, 3NB-1000F, 3NB-1300F, 3NB-1600F, 3NB-1300HL, 3NB-1600HL.

Изготовитель Lanzhou LS Petroleum Equipment Engineering Co., Ltd.

Место нахождения: Китай, 502 West Huanghe Avenue, Lanzhou New Area, Lanzhou City, Gansu Province

Продукция изготовлена в соответствии с Европейскими Директивами: 2014/35/EU "Low Voltage Directive"; 2014/30/EU "Electromagnetic compatibility directive (EMC)"; 2006/42/EC "Machinery Directive".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413 50 690 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 1880/05-КР-Н от 22.05.2018 года, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "КРАФТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00017)

Схема декларирования соответствия: Id

Дополнительная информация

ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности". ГОСТ МЭК 60204-1-2002 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 30804.6.2-2013

"Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; ГОСТ

30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний". 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". Условия хранения

конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции

товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.05.2023 включительно.

(подпись)

М.П.

Занчевский Владимир Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-СН.АД81.В.07575

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.05.2018

