



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество "ГОЗ ОБУХОВСКИЙ ЗАВОД"

Место нахождения: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, 120, основной государственный регистрационный номер 1037825058732

Телефон: +78123639340 Адрес электронной почты: dou@goz.ru

в лице Генерального директора Подвизникова Михаила Львовича

заявляет, что Оборудование насосное: насосы свободновихревые горизонтальные, модель НВН 50-25.

Изготовитель Акционерное общество "ГОЗ ОБУХОВСКИЙ ЗАВОД"

Место нахождения: 192012, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, 120

Продукция изготовлена в соответствии с БГ-89 ТУ "Насос НВН 50-25 БГ-89 ТУ"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 841370

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

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 испытаний № 1412-1-13 от 14.12.2018 года, выданного Обществом с ограниченной ответственностью «МераТех», аттестат аккредитации RA.RU.21AI62

протоколов испытаний №№ 3-20181210-819, 3-20181210-820 от 10.12.2018 года, выданных

Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "СИСТЕМЭКС", аттестат аккредитации 047/Т-051

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности", разделы 5 – 8, ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "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", раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные

помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний", разделы 4, 6 – 9. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских

помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %.

Срок хранения: 2 года. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.12.2023 включительно

(подпись)

М.П.

Подвизников Михаил Львович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД78.В.02018/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.12.2018