



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ИСТРАТЕХ»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143581, Россия, Московская область, г. Истра, деревня Лешково, дом 188, основной государственный регистрационный номер: 1025001816828, номер телефона: +74957379101, адрес электронной почты: info@istratex.ru

в лице Генерального директора Слободинского Анатолия Алексеевича, действующего на основании Устава

заявляет, что Центробежные одноступенчатые насосы и насосные агрегаты с односторонним всасыванием, типы: NB(G)(V)(E), KM(G)(E)

изготовитель ООО «ИСТРАТЕХ», место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143581, Московская область, г. Истра, деревня Лешково, дом 188, Российская Федерация.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3631-009-59379130-2007 (ТУ 28.13.1-009-59379130-2018) «Центробежные одноступенчатые насосы с односторонним всасыванием» от 14.05.2007 г.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413705100

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 испытаний № 240419/П-04И от 19.04.2024 г., испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» ООО «Ивановский Фонд Сертификации» (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21); протокола испытаний № 0460-08-24 от 26.04.2024 г., испытательная лаборатория ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области» (ФБУ «Ростовский ЦСМ») (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ME22); ТУ 3631-009-59379130-2007 (ТУ 28.13.1-009-59379130-2018) «Центробежные одноступенчатые насосы с односторонним всасыванием» от 14.05.2007 г.; обоснование безопасности ЦОН 3631-006-59379130-2014 ОБ (ЦОН 28.13.1-006-59379130-2019 ОБ) «Центробежные одноступенчатые насосы с односторонним всасыванием» от 15.09.2014 г.; паспорта S97002015/1224 от 18.03.2024 г.; руководства по монтажу и эксплуатации S97002016/1224 от 18.03.2024 г.; паспорта, руководства по монтажу и эксплуатации № 22211038/1224 от 18.03.2024 г.; акта производственного контроля №07052024-01/ПК-КМ от 07.05.2024 г.

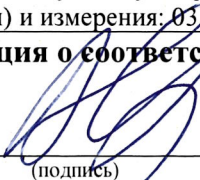
Схема декларирования соответствия: Зд

Дополнительная информация

ГОСТ 31839-2012 (разделы 5 - 8) «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности»; ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ 12.1.003-83 (разделы 2 - 4) «Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности»; ГОСТ 12.1.012-2004 (разделы 4 и 5) «Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность. Общие требования»; ГОСТ 30804.6.1-2013 (IEC 61000-6-1:2005) (раздел 8) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»; ГОСТ IEC 61000-6-3-2016 (раздел 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-3. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для жилых, коммерческих и легких промышленных обстановок».

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 распространяется на серийно выпускаемую продукцию, с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2024 г.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.05.2029 включительно


(подпись)



Слободинский Анатолий Алексеевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.26480/24

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.05.2024



QR-код