



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество "Новомет-Пермь"

Место нахождения: 614065, Россия, Пермский край, город Пермь, шоссе Космонавтов, дом 395
ОГРН 1025901207970

Телефон: 8(342)296-27-56 Адрес электронной почты: post@novomet.ru

в лице Генерального директора Перельмана Максима Олеговича

заявляет, что Оборудование насосное: Станции блочные насосные, типа БНС.

Изготовитель Акционерное общество "Новомет-Пермь"

Место нахождения: 614065, Россия, Пермский край, город Пермь, шоссе Космонавтов, дом 395

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3666-001-12058737-2005_Станции блочные насосные типа БНС.

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8413820019

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 228/11-КР-Н от 07.11.2017, выданного Испытательной лабораторией общества с ограниченной ответственностью "КРАФТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ.00017)

Технических условий 3666-001-12058737-2005_Станции блочные насосные типа БНС; Сертификата соответствия системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № RU227763Q-U выданного BUREAU VERITAS Certification до 15.06.2019 года.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Требования технических регламентов соблюдаются в результате применения на добровольной основе стандартов: ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности". ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". ГОСТ МЭК 60204-1-2002 (IEC 60204-1:1997) "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования". ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности". ГОСТ 12.2.061-81 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам". ГОСТ 12.2.064-81 "Система стандартов безопасности труда. Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности". ГОСТ 12.2.049-80 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие эргономические 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 06.11.2022 включительно.



Перельман Максим Олегович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.АЖ15.В.08374

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.11.2017