

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НОВОМЕТ-ПЕРМЬ"

Основной государственный регистрационный номер: 1025901207970

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Пермский край, 614065, город Пермь, шоссе Космонавтов, дом 395

Номер телефона: +73422597333, адрес электронной почты: post@novometgroup.com

в лице Генерального директора Перельмана Максима Олеговича

заявляет, что Насосы для добычи нефти и нагнетания воды в пласт производства, торговая марка «Новомет», типы ВНН, ВННПТ, ВННД, ЭЦН, ЭЦНПТ, ЭЦНД, ЦОН, ЭЦНО, ВНО, ВНР, ЭЦНР

изготовитель АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НОВОМЕТ-ПЕРМЬ".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Пермский край, 614065, город Пермь, шоссе Космонавтов, дом 395

Производственные площадки:

1. Российская Федерация, Пермский край, 614065, город Пермь, шоссе Космонавтов, дом 395.
2. Российская Федерация, Пермский край, 614025, город Пермь, улица Героев Хасана, дом 105у.
3. Российская Федерация, Пермский край, 614036, город Пермь, улица Рязанская, дом 120а.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3665-015-12058737-2014 «Насосы для добычи нефти и нагнетания воды в пласт производства «Новомет»

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8413702900

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Декларация о соответствии принята на основании

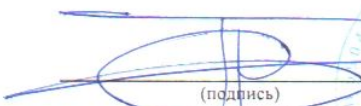
Сертификата на тип № ЕАЭС RU СТ-RU.НВ94. от 12.2023 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СМ-ГРУПП", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11НВ94, дата регистрации 09.02.2021 года, протокола заводских испытаний № б/н от 15.10.2023, паспорта № ВНН5-59-1200/15-005213-2 ПС от 15.10.2023, обоснования безопасности № ВНН.001ОБ от 26.12.2018, руководства по эксплуатации № ВНН.001РЭ от 05.12.2021, ТУ 3665-015-12058737-2014 «Насосы для добычи нефти и нагнетания воды в пласт производства «Новомет»

Схема декларирования 5д

Дополнительная информация

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования": ГОСТ 31839-2012 (EN 809:1998) "Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности" разделы 5-8, ГОСТ МЭК 60204-1-2002 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования 01.07.2005», 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 действительна с даты регистрации по 17.12.2028 включительно


(подпись)

М. П.

Перельман Максим Олегович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.РА10.В.63242/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 18.12.2023