

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

## СЕРТИФИКАТ НА ТИП ПРОДУКЦИИ,

отвечающей требованиям технического регламента Таможенного союза

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

№ ЕАЭС RU СТ-RU.НВ94.В.00182

### ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НОВОМЕТ-ПЕРМЬ"

Основной государственный регистрационный номер: 1025901207970

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

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

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НОВОМЕТ-ПЕРМЬ".

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

**ТИПОВОЙ ОБРАЗЕЦ** Оборудование нефтепромысловое: Станция блочная насосная, торговая марка «Новомет», тип БНС, модель БНС 2х840-60, заводской номер 22061701725

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3666-001-12058737-2005 «Станции блочные насосные типа БНС»

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Заключения по результатам исследования типа продукции № 00182/ЭЗ от 01.11.2022 года выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "СМ-ГРУПП", Аттестат аккредитации №РА.RU.11НВ94, протокола приёмочных испытаний №055-2022П от 04.07.2022 года, обоснования безопасности №БНС.001ОБ от 11.11.2013 года, руководства по эксплуатации №890.042.0000РЭ от 23.06.2022 года, паспорта №890.042.0000ПС от 30.06.2022 года

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "СМ-ГРУПП".

Место нахождения: 115280, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. АВТОЗАВОДСКАЯ, Д. 23А, К. 2, ПОМЕЩ. 1/1 КОМ. 1214, адрес места осуществления деятельности: 117105, РОССИЯ, Г Москва, ш Варшавское, дом 26 строение 10, этаж 3, комнаты 1, 2, телефон: +7 9955003961, адрес электронной почты: os1@os-sm-group.ru. Аттестат аккредитации № РА.RU.11НВ94, дата регистрации 09.02.2021 года

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 12.2.003-91 «Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности», раздел 2, ГОСТ 31839-2012 «Насосы и агрегаты насосные для перекачки жидкостей. Общие требования безопасности (en 809:1998)», ГОСТ МЭК 60204-1-2002 «Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования 01.07.2005», ГОСТ 12.2.061-81 «Система стандартов безопасности труда (ссбт). Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам», ГОСТ 12.2.064-81 «Система стандартов безопасности труда (ссбт). Органы управления производственным оборудованием. Общие требования безопасности описание», ГОСТ 12.2.049-80 «Система стандартов безопасности труда (ссбт). Оборудование производственное. Общие эргономические требования», 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.

**ДАТА ВЫДАЧИ** 01.11.2022

М.П. Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Сибиряков Алексей Сергеевич

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Бедняков Артём Николаевич

