

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
PCO «НЕВА»

№ РОСС RU.32875.04НВА0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32875.04НВА0.00237

Срок действия с 09.12.2024 по 08.12.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32875.04НВА0 Общество с ограниченной ответственностью «PCO «НЕВА», 191040, город Санкт-Петербург, Лиговский пр-кт, д. 73 литер а, помещ. 11н, офис 305а

ПРОДУКЦИЯ Втулки, фланцы, крышки сочленений экскаваторов, погрузчиков и других строительных и лесных машин, материал – металл. Серийный выпуск.

код ОКПД2
28.15.39

код ТН ВЭД
848390

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 11525-82 «Втулки металлические для неразъемных корпусов на лапах и фланцевых корпусов подшипников скольжения. Конструкция и размеры»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Навесное Оборудование»
Юридический адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, дом 6б, литер А, помещение 205. ИНН: 7810860832, ОГРН: 1127847121775. Телефон: +7 921 889-84-12. Электронная почта: sales@navobor.com.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Навесное Оборудование»
Юридический адрес: 192289, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, дом 6б, литер А, помещение 205. ИНН: 7810860832, ОГРН: 1127847121775. Телефон: +7 921 889-84-12. Электронная почта: sales@navobor.com.

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ05ОС-024869 от 09.12.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Каскад», аттестат аккредитации РОСС RU.33039.ИЛ05ОС.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020 Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

Руководитель органа



Д.В. Андриевский
инициалы, фамилия

Эксперт

А.И. Тимофеев
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации PCO «НЕВА» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля