

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА,
ПЕРСОНАЛА, ПРОИЗВОДСТВА, ПРОДУКЦИИ, РАБОТ И УСЛУГ «ПСК СОЮЗ»

Рег. № РОСС RU.31529.04ИЖС0



№ 0438672

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС JP.0C54.004837

Срок действия с 30.07.2024г. по 29.07.2027г.



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ»
(ИНН 9724194533) Адрес: Москва, 117405, город Москва, ул Газопровод, д. 6 к. 1, помещ. 2/1. Аттестат
аккредитации. РОСС RU.31529.04ИЖС0.0C54 от 20.06.24 г. до 19.11.2029 г icok30@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Подшипники качения, подшипники скольжения, корпуса подшипников, узлы,
муфты и устройства для соединения валов, прочие части подшипников в
ассортименте марки «Nachi - Nachi-Fujikoshi Corp» согласно Приложению
№0438673 бланка. Серийный выпуск

код ОКПД 2
28.15.10

код ТН ВЭД
8482; 8483

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 520-211; ГОСТ 20531-75; ГОСТ 26290-90; ГОСТ 9942-90; ГОСТ
29242-91; ГОСТ 10058-90; ГОСТ 20821-75; ГОСТ 29241-91; ГОСТ 28428-
90; ГОСТ 7242-81; ГОСТ 7872-89; ГОСТ 23179-78; ГОСТ 8882-75; ГОСТ
9592-75

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Nachi - Nachi-Fujikoshi Corp.

Юридический адрес: Shiodome Sumitomo Bldg. 17F, 1-9-2 Higashi-Shinbashi, Minato-ku, Tokyo
105-0021, Japan

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью "Подшипник.ру Центр". ОГРН1087746611941. ИНН
7733655297. КПП 771501001.

Юридический адрес: г. Москва, ул. Угличская, домовладение 12, корпус 1, офис 3, телефон: 7 495
543 89 93, email: info@podshipnik.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 24830 от 23.07.2024г.

Выданный ИЛ «ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЯ» РОСС RU.32365.04СТС0.ИЦ15 до 16 февраля
2026 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Ic



Руководитель органа

Пожидаева О.А.

Эксперт

Смолин М.С.



ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ 0438673

№ РОСС JP.0C54.004837

КОД ОКПД 2 КОД ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации по которой выпускается продукция
28.15.10 8482; 8483	Подшипники шариковые, подшипники роликовые сферические, подшипники роликовые игольчатые, подшипник роликовые конические, подшипники с цилиндрическими роликами, подшипники комбинированные, прочие части подшипников шариковых или роликовых, корпуса подшипников со встроенными шариковыми или роликовыми подшипниками, корпуса подшипников скольжения, муфты и устройства для соединения валов	ГОСТ 520-211; ГОСТ 20531-75; ГОСТ 26290-90; ГОСТ 9942-90; ГОСТ 29242-91; ГОСТ 10058-90; ГОСТ 20821-75; ГОСТ 29241-91; ГОСТ 28428-90; ГОСТ 7242-81; ГОСТ 7872-89; ГОСТ 23179-78; ГОСТ 8882-75; ГОСТ 9592-75



Руководитель органа

О.Толка

Пожидаева О.А.

Эксперт

Смолин

Смолин М.С.