

Система добровольной сертификации продукции, услуг,
систем менеджмента и персонала
«Сертификационно-Испытательный Центр «Рус-Тест»



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ИР.ЛБ44.Н15295

Срок действия с 29.06.2023 по 28.05.2026

№ 1468744

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RU.RU.11ПБ44

Общество с ограниченной ответственностью "Рус-Тест". Адрес: 121353, г. Москва, Вн.Тер.Г.Муниципальный округ Можайский, Сколковское шоссе, д. 32 к. 3, помещение 4/1. Аттестат аккредитации RU.RU.11ПБ44.
Тел. +7 (977) 482-16-81, email: os-rus-test@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Подшипники качения, марки: «NACHI». Ассортимент согласно Приложению № 1331393, № 1331394.

Серийный выпуск

код ОК

28.15.10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 520-2011, ГОСТ 20821-75, ГОСТ 4060-78, ГОСТ 26676-85

код ТН ВЭД

8482

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"NACHI-FUJIKOSHI CORP."

Адрес: Shiodome Sumitomo Bldg. 17F, 1-9-2 Higashi-Shinbashi, Minato-ku, Tokyo 105-0021, Япония

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «АЛЬФАПРОМСНАБ»

Адрес: Российская Федерация, Пермский край, 618400, г. Березники, ул. Уральских Танкистов, дом 15, литер А
ОГРН: 1185958017101, телефон: +7 (3424) 299-699, адрес электронной почты: asnab59@mail.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № СС/22-5023 от 28.06.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «Сити Серт», аттестат аккредитации RU.RU.750Д11

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Т.Н. Гусарова
инициалы, фамилия

А.С. Гусаров
инициалы, фамилия



Сертификат не применяется при обязательной сертификации

№ 1331393

ПРИЛОЖЕНИЕК сертификату соответствия № РОСС JP.ПБ44.Н15295Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
28.15.10	<p>Подшипники качения, марки: «NACHI»:</p> <p>Подшипники шариковые, наибольший наружный диаметр которых не более 30мм:</p> <p>однорядные радиальные;</p> <p>двухрядные радиальные;</p> <p>однорядные радиально-упорные;</p> <p>двухрядные радиально-упорные;</p> <p>с четырёхточечным контактом;</p> <p>упорные;</p> <p>упорно-радиальные;</p> <p>однорядные для высоких температур;</p> <p>из нержавеющей стали;</p> <p>самоустанавливающиеся;</p> <p>со встроенными датчиками</p>	ГОСТ 520-2011, ГОСТ 20821-75, ГОСТ 4060-78, ГОСТ 26676-85
8482		
	<p>Подшипники шариковые, наибольший наружный диаметр которых более 30мм:</p> <p>однорядные радиальные;</p> <p>двухрядные радиальные;</p> <p>однорядные радиально-упорные;</p> <p>двухрядные радиально-упорные;</p> <p>многорядные радиально-упорные;</p> <p>с четырёхточечным контактом;</p> <p>упорные;</p> <p>упорно-радиальные;</p> <p>однорядные для высоких температур;</p> <p>из нержавеющей стали;</p> <p>самоустанавливающиеся;</p> <p>со встроенными датчиками,</p> <p>корпусные со сферической наружной поверхностью наружного кольца,</p> <p>корпусные с цилиндрической поверхностью наружного кольца</p>	
	<p>Подшипники роликовые конические, включая внутренние конические кольца с сепаратором и роликами в сборе:</p> <p>однорядные;</p>	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия

№ 1331394

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС JP.ПБ44.Н15295

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		

двухрядные,
четырёхрядные;
однорядные дюймовые;
двухрядные дюймовые;
четырёхрядные дюймовые;
упорные;
для высоких температур

Подшипники роликовые сферические:
сферические роликоподшипники;
упорные сферические
роликоподшипники

Подшипники роликовые игольчатые:
комплекты игольчатых роликов с сепаратором;
игольчатые подшипники со штампованным наружным кольцом;
игольчатые подшипники со штампованным наружным кольцом и закрытым торцом;
игольчатые подшипники с точеными кольцами;
комбинированные игольчатые подшипники;
игольчатые ролики без оси;
игольчатые ролики с осью;
упорные роликовые/игольчатые подшипники.



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия