

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



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС JP.ПБ44.Н15487

Срок действия с 26.07.2023

по 25.07.2026

№ 1468873

**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 общемашиностроительного применения, комбинированные подшипники (опорные ролики) марки: «ИКО». Ассортимент согласно Приложению № 1331429 – № 1331431.

Серийный выпуск

код ОК

28.15.10

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 520-2011, ГОСТ 20821-75, ГОСТ 4060-78, ГОСТ 3635-78, ГОСТ 26676-85

код ТН ВЭД

8482

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

NIPPON THOMPSON CO., LTD.

Адрес: 19-19 Takanawa 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8586, Japan, Япония. Филиалы согласно Приложению № 1331432. Телефон: +81-3-3448-5811, факс: +81-3-3447-7637

## 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/22-5609 от 26.07.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «Сити Серт», аттестат аккредитации RU.RU.75ОД11

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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

№ 1331429

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС JP.ПБ44.Н15487

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		
28.15.10 8482	<p>Подшипники общемашиностроительного применения: Подшипники качения общемашиностроительного применения торговой марки ИКО: Шарикоподшипники диаметром до 30 мм: Однорядные радиальные, двухрядные радиальные, однорядные радиально-упорные, шарикоподшипники с четырехточечным контактом, одинарные упорные шарикоподшипники, двойные упорные шарикоподшипники, упорно-радиальные шарикоподшипники однорядные и двухрядные, однорядные радиальные шарикоподшипники для высоких температур, однорядные радиальные шарикоподшипники из нержавеющей стали, самоустанавливающиеся шарикоподшипники Шарикоподшипники диаметром от 30 мм: Однорядные радиальные, двухрядные радиальные, однорядные радиально-упорные, шарикоподшипники с четырехточечным контактом, одинарные упорные шарикоподшипники, двойные упорные шарикоподшипники, упорно-радиальные шарикоподшипники однорядные и двухрядные, однорядные радиальные шарикоподшипники для высоких температур, однорядные радиальные шарикоподшипники из нержавеющей стали, самоустанавливающиеся шарикоподшипники Подшипники качения роликовые: Подшипники со сферическими роликами:</p>	ГОСТ 520-2011, ГОСТ 20821-75, ГОСТ 4060-78, ГОСТ 3635-78, ГОСТ 26676-85



Руководитель органа

подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия

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

№ 1331430

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС JP.ПБ44.Н15487

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		

сферические роликоподшипники,  
бессепараторные тороидальные  
роликоподшипники CARB, тороидальные  
роликоподшипники CARB, упорные  
сферические роликоподшипники  
Подшипники с цилиндрическими  
роликами:  
однорядные цилиндрические  
роликоподшипники, двухрядные  
цилиндрические роликоподшипники,  
четырёхрядные цилиндрические  
роликоподшипники, бессепараторные  
однорядные цилиндрические  
роликоподшипники, бессепараторные  
двухрядные цилиндрические  
роликоподшипники, бессепараторные  
многорядные цилиндрические  
роликоподшипники, разъемные  
цилиндрические роликоподшипники,  
упорные однорядные цилиндрические  
роликоподшипники, упорные двухрядные  
цилиндрические роликоподшипники  
Подшипники с коническими роликами:  
однорядные дюймовые конические  
роликоподшипники, однорядные  
конические роликоподшипники,  
двухрядные конические  
роликоподшипники, четырехрядные  
конические роликоподшипники,  
двухрядные дюймовые конические  
роликоподшипники, многорядные  
дюймовые конические  
роликоподшипники, упорные конические  
роликоподшипники  
Подшипники качения роликовые  
игльчатые:  
упорные игльчатые подшипники,  
игльчатые роликовые/цилиндрические  
упорные роликоподшипники,



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия

№ 1331431

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_ РОСС JP.ПБ44.Н15487

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		

комбинированные игольчатые  
подшипники, самоустанавливающиеся  
игольчатые подшипники, игольчатые  
подшипники без бортов, игольчатые  
подшипники с бортами, игольчатые  
подшипники со штампованным  
наружным кольцом, комплекты  
игольчатых роликов с сепаратором  
Подшипники шарнирные:  
подшипники качения комбинированные  
Подшипники типа Y:  
игольчатые роликовые/шариковые  
цилиндрические упорные  
роликоподшипники  
Подшипники качения роликовые для  
линейного перемещения  
Подшипники качения шариковые для  
линейного перемещения  
Комбинированные подшипники(опорные  
ролики)



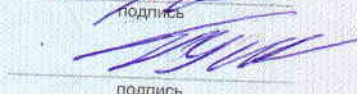
Руководитель органа

Эксперт

  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

  
подпись

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия

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

№ 1331432

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС JP.ПБ44.Н15487

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		
	916 Gokurakuji, Mino, Gifu 501-3763, Japan, Япония	
	656-1 Kasagami, Mino, Gifu 501-3764, Japan, Япония	
	1082-1, Nachiman, Mugegawa-cho, Seki, Gifu 501-2603, Japan, Япония	
	1431-6, Kujiri, Izumi-cho, Toki, Gifu 509- 5142, Japan, Япония	
	392 Tokiwa, Kamakura, Kanagawa 248- 0022, Japan, Япония	
	Plots N5.N6, Japan-Haiphong Industrial Zone, An Hung Commune, An Duong District, Haiphong City, Vietnam, Вьетнам	
	1083 Southeast Avenue, Changshu National New & Hi-tech Industrial Development Zone, Changshu City, Jiangsu Province, China People's Republic of China 215500, Китай	



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Т.Н. Гусарова

инициалы, фамилия

А.С. Гусаров

инициалы, фамилия