



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.МЛ10.Н13868

Срок действия с 09.02.2026

по 08.02.2029

№ **0066408**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11МЛ10

Орган по сертификации продукции ООО "Эрри-тест". Адрес: 143009, РОССИЯ, Московская обл, городской округ Одинцовский, город Одинцово, бульвар Любы Новоселовой, дом 6А, этаж 4, помещение 25. Телефон +7 4997030100, адрес электронной почты: egri-t@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Подшипники качения, скольжения и шарнирные, в том числе с корпусами и валами, корпуса для подшипников, подшипники линейного перемещения, звездочки-натяжители цепи, ролики-натяжители ремня, муфты-подшипники одностороннего вращения, подшипники-ролики. Согласно приложению №0023731, №0023732. Серийный выпуск.

КОД ОК
28.15.10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 520-2011 (р.5.п.7.4); ГОСТ 3722-2014; ГОСТ 13218.11-80 (п.8); ГОСТ ИСО 3547-1-2006; ГОСТ 4657-82; ГОСТ 4060-2025; ГОСТ 3635-78 (п.п.2.3, 2.4, 2.7)

КОД ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Luoyang Monton Bearing Science & Technology Co.,ltd (MONTON). Адрес: КИТАЙ, No.119 JianShe Road,Luoyang 471039,Henan,China.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «КСЕНА». ОГРН: 1025901373717. Адрес: Российская Федерация, 125167, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Аэропорт, ул. Степана Супруна, д. 4, помещ. 1/1

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 001/Л-09/02/26 от 09.02.2026 года, выданный Испытательной лабораторией «Тест-контроль» (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ36)



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.

№ 0023731

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.МЛ10.Н13868

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
28.15.10	Подшипники качения, скольжения и шарнирные, в ч. с корпусами и валами, корпуса для подшипников, подшипники линейного перемещения, звездочки-натяжители цепи, ролики-натяжители ремня, муфты-подшипники одностороннего вращения, подшипники-ролики:	
	Подшипники качения, скольжения и шарнирные	По документации изготовителя
8482100000	Подшипники шариковые, их модификации и детали	ГОСТ 520-2011 (р.5.п.7.4)
8452100000	Подшипники с цилиндрическими роликами, их модификации и детали	ГОСТ 520-2011 (р.5.п.7.4)
8482200000	Подшипники роликовые конические, их модификации и детали	ГОСТ 520-2011 (р.5.п.7.4)
8482300000	Подшипники роликовые сферические, и модификации и детали	ГОСТ 520-2011 (р.5.п.7.4)
8482400000	Подшипники качения игольчатые, их модификации и детали	ГОСТ 4657-82 ГОСТ 4060-2025
8483308007	Подшипники скольжения, их модификации и детали	ГОСТ ИСО 3547-1-2006 (п.4)



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0023732

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.МЛ10.Н13868

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8482800009, 8483308008, 8482990000, 8483109500, 8483308007, 8482109008, 8483403009, 8487909000, 8482500009, 8483200000.	Подшипники качения шариковые и роликовые комбинированные, поворотных столов и линейного перемещения, подшипники-ролики, их модификации и детали	ГОСТ 520-2011 (р.5.п.7.4) ГОСТ 3722-2014
8482990000, 8483403009	Подшипники качения с корпусами и валами, закрепительные втулки, корпуса для подшипников, звёздочки-натяжители, цепи, ролики-натяжители ремня, их модификации и детали	ГОСТ 520-2011 (р.5.п.7.4) ГОСТ 3722-2014 ГОСТ 13218.11-80 (п.8) ГОСТ ИСО 3547-1-2006
8483608000	Муфты-подшипники одностороннего вращения, их модификация и детали	ГОСТ 4060-2025 ГОСТ 520-2011 (р.5.п.7.4)
8483608000 8483602000 8483308007	Подшипники шарнирные, их модификации и детали	ГОСТ 3635-78 (п.п.2.3, 2.4, 2.7)
	Заводы фирмы -изготовителя Luoyang Monton Bearing Science & Technology Co.,ltd (MONTON) No.119 JianShe Road,Luoyang 471039,Henan,China	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

В.О. Фетисов

инициалы, фамилия

А.В. Никитин

инициалы, фамилия