

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС СN.AM05.H22731

Срок действия с 01.12.2022

по 30.11.2025

№ **0630844**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Подшипники качения общепромышленного применения (для сельскохозяйственных машин и механизмов) торговая марка «KMR». Согласно приложению №0105278. Серийный выпуск.

код ОК
28.15.10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

520-2011 ПОДШИПНИКИ КАЧЕНИЯ Общие технические условия

код ТН ВЭД
8482

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Shandong Guozhou Electromechanical Engineering Co., Ltd. Адрес: КИТАЙ, NO. 2302 Colorful City Building A, 2477 Qizhou Rjad, Huaiyin District, Jinan City, Shandong.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН АО "Интехсервис". ОГРН: 1063123077380, ИНН: 3123133006. Адрес: 308015, РОССИЯ, Белгородская обл, Белгород г, Мирная ул, дом № 17Б, оф. 16, телефон: (4722) 22-22-28, (4722) 22-32-72, (4722) 22-25-57.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 1625-Р от 01.12.2022 г., выданный испытательной лабораторией «Экспресс-Тест», аттестат аккредитации РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

М.А. Шуршова
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Белянин
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0105278**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.AM05.H22731

**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	Подшипники качения общепромышленного применения (для сельскохозяйственных машин и механизмов) торговая марка «KMR»: <ul style="list-style-type: none"> - шариковые радиальные - шариковые радиально-упорные - шариковые упорно-радиальные - шариковые радиальные с уплотнениями - шариковые радиальные с защитными шайбами - шариковые радиальные со сферической поверхностью наружностью кольца - шариковые радиальные с коническим отверстием и закрепительной втулкой - шариковые радиально-упорные с уплотнениями - шариковые радиально-упорные с защитными шайбами - шариковые упорные - роликовые радиальные с короткими цилиндрическими роликами - роликовые игольчатые с массивными кольцами - роликовые игольчатые со штампованными кольцами - роликовые игольчатые без колец - роликовые сферические - роликовые конические - роликовые упорные с коническими роликами - роликовые упорные с цилиндрическими роликами - шариковые, роликовые цилиндрические, роликовые игольчатые, роликовые сферические, роликовые конические прочие. ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Shandong Guozhou Electromechanical Engineering Co., Ltd., Китай	



Руководитель органа
Эксперт

(Handwritten signature)

 подпись

(Handwritten signature)

 подпись

М.А. Шуршова /

 инициалы, фамилия

А.А. Белянин

 инициалы, фамилия