

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС СНАЖ49.Н04278

Срок действия с 27.07.2023 по 26.07.2026

№ 0105400

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег.№ RA.RU.11АЖ49, Орган по сертификации "Апекс-сертификация" Общества с ограниченной ответственностью "Апекс", 115193, Россия, город Москва, улица Петра Романова, дом 7, строение 1, помещение 3/5, Тел: +7(499)444-36-34, E-mail: info@apex-cert.ru

### ПРОДУКЦИЯ

Крепежные изделия, «HISENER INDUSTRIAL CO, LTD» (согласно приложениям бланки №№0029193, 0029194)

Серийный выпуск

код ОК  
Код ОК 034-2014  
(КПЕС 2008)  
25.94.1

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 1759.0-87 "Болты, винты, шпильки и гайки. Технические условия", ГОСТ 10618-80 "Винты самонарезающие для металла и пластмассы. Общие технические условия"

код ТН ВЭД  
7318

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

HISENER INDUSTRIAL CO.,LTD

Место нахождения: Китай, No.1, Gushan Road, Changqiangshan Industrial Park, Ganpu.Haiyan City, Zhejiang, China

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

HISENER INDUSTRIAL CO.,LTD

Место нахождения: Китай, No.1, Gushan Road, Changqiangshan Industrial Park, Ganpu.Haiyan City, Zhejiang, China

### НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № КПА22-16217 от 27.07.2023 года, выданного Испытательной лабораторией «Качество Продукции» (аттестат аккредитации РОСС RU.31881.04ТЕСО.ИЛ024 )

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: Зс.



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Колосов Роман Борисович

инициалы, фамилия

Николаев Александр Степанович

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0029193

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СНАЖ49.Н04278

7318

Болты с шестигранной головкой

Болты с полукруглой головкой

25.94.1

Винты с внутренним шестигранником

Винты с потайной головкой

Винты с полукруглой головкой

Винты-конфирматы

Гайки шестигранные

Гайки шестигранные с фланцем

Гайки соединительные

Гайки барашковая

Гайки колпачковая

Гайки низкие

Гайки корончатые

Гайки крыльчатые (врезные)

Шайбы пружинные

Шайбы плоские

Шпильки резьбовые

Шпильки сантехнические

Болты с шестигранной головкой цинк/без покрытия классов прочности 8.8; 4.8; 5.8 М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, артикул DIN931, DIN933

Болты с полукруглой головкой цинк/без покрытия классов прочности 4.8, 5.8, 8.8.

Типоразмеры М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, артикул DIN603, DIN607

Винты с внутренним шестигранником цинк/без покрытия классов прочности 4.8, 5.8, 8.8.

Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, артикул DIN912

Винты с потайной головкой цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, артикул DIN965

Винты с полукруглой головкой цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, артикул DIN967, DIN7985

Винты-конфирматы цинк/без покрытия. Типоразмеры 5x50, 7x50, 7x70

Гайки шестигранные цинк/без покрытия класс прочности 8.0; 6.0; 5.0, 4.0. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, М52, М56, М64, М72, М80, М90, М100, артикул DIN934

Гайки самоконтрающиеся со стопорным кольцом цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, артикул DIN985

Гайки шестигранные с фланцем цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, артикул DIN6923

Руководитель органа

Эксперт

Колосов Роман Борисович

подпись

инициалы, фамилия

Николаев Александр Степанович

подпись

инициалы, фамилия



# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 0029194

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС СN.АЖ49.Н04278

Гайки соединительные цинк/без покрытия. Типоразмеры М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24 артикул DIN6334

Гайки барашковые цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42 М48, артикул DIN315

Гайки колпачковые цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, М52, М56, М64, М72, артикул DIN1587

Гайки низкие цинк/без покрытия. Типоразмеры М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, артикул DIN439

Гайки корончатые цинк/без покрытия. Типоразмеры М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, артикул DIN935

Гайки крыльчатые (врезные) цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М20, М22, М24, артикул DIN1624

Шайбы пружинные цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М33, М36, М39, М42, М45, М48, М56, М64, артикул DIN127, DIN7980

Шайбы плоские цинк/без покрытия. Типоразмеры М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М36, М42, М48, М52, М56, М60, М64, М76, М90, артикул DIN125, DIN9021

Шпильки резьбовые цинк/без покрытия классов прочности 4.0, 4.6, 5.0, 5.6, 5.8, 6.0, 6.6, 6.8. Типоразмеры М5, М6 М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М33, М36, артикул DIN975

Шпильки резьбовые Prof цинк/без покрытия классов прочности 4.0, 4.6, 5.0, 5.6, 5.8, 6.0, 6.6, 6.8, 8.0, 8.8. Типоразмеры М5, М6 М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М33, М36, артикул DIN975

Шпильки резьбовые высокопрочные цинк/без покрытия классов прочности 8.0, 8.8. Типоразмеры М5, М6 М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М33, М36, артикул DIN975


Шпильки резьбовые высокопрочные цинк/без покрытия классов прочности 10.9, 12.9. Типоразмеры М5, М6 М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М24, М27, М30, М33, М36, артикул DIN975


Шпильки сантехнические цинк/без покрытия. Типоразмеры 8x60, 8x80, 8x90, 8x100, 8x120, 10x100, 10x120, 10x140



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись

  
подпись

Колосов Роман Борисович

инициалы, фамилия

Николаев Александр Степанович

инициалы, фамилия