

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «GLOBAL-SYSTEMS»

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер РОСС RU.32623.OC03.02741

Срок действия с 21.07.2023 по 20.07.2026

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32623.OC03 Общество с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА», Россия, 121099, Г. Москва, УЛ СМОЛЕНСКАЯ, Д. 10, ПОМЕЩ./КОМ. 6/1/3, Телефон: 89257260560, электронная почта: info.rostex@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Крепежные изделия т.м. «КРЕП-КОМП»  
(см. приложения №1). Серийный выпуск.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

По спецификации производителя

код ОК  
25.93.14.119

код ТН ВЭД  
7317 00 700 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** HISENER INDUSTRIAL CO.,LTD Адрес: №1, Gushan Road, Changqiangshan Industrial Park, Ganpu, Haiyan City, 314300, Zhejiang, Китай

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «КРЕП-КОМП», Адрес: Россия, 117519, г Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЧЕРТАНОВО ЮЖНОЕ, Ш ВАРШАВСКОЕ, Д. 148, ЭТАЖ 3, ПОМЕЩ. 310, ИНН: 7726517049, ОГРН: 1057746185012, телефон: 8 (495) 755-85-64, электронная почта: info@krep-komp.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № ИЛ03-19933 от 21.07.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

Руководитель органа

Эксперт



А.П. Лебедев  
инициалы, фамилия

С.В. Ширяев  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«GLOBAL-SYSTEMS»**

№ РОСС RU.32623.04ГСС0 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

К сертификату соответствия № РОСС RU.32623.OC03.02741  
(Является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия сертификата соответствия с 21.07.2023 по 20.07.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32623.OC03

ООО «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА»

Россия, 121099, Г. Москва, УЛ СМОЛЕНСКАЯ, Д. 10, ПОМЕЩ./КОМ. 6/1/3, Телефон: 89257260560,  
электронная почта: info.rostex@yandex.ru

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

КОД ТН ВЭД	НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ
7317 007000	<b>Гвозди покрытие Бронза:</b> 1,2x20; 1,2x25; 1,2x30; 1,2x35; 1,2x40; 1,2x45; 1,2x50; 1,4x20; 1,4x25; 1,4x30; 1,4x35; 1,4x40; 1,4x45; 1,4x50; 1,6x25; 1,6x30; 1,6x35; 1,6x40; 1,6x50; 1,8x30; 1,8x35; 1,8x40; 1,8x50.
7317 007000	<b>Гвозди покрытие Латунь:</b> 1,2x20; 1,2x25; 1,2x30; 1,2x35; 1,2x40; 1,2x45; 1,2x50; 1,4x20; 1,4x25; 1,4x30; 1,4x35; 1,4x40; 1,4x45; 1,4x50; 1,6x25; 1,6x30; 1,6x35; 1,6x40; 1,6x50; 1,8x30; 1,8x35; 1,8x40; 1,8x50.
7317 007000	<b>Гвозди покрытие Медь:</b> 1,2x20; 1,2x25; 1,2x30; 1,2x35; 1,2x40; 1,2x45; 1,2x50; 1,4x20; 1,4x25; 1,4x30; 1,4x35; 1,4x40; 1,4x45; 1,4x50; 1,6x25; 1,6x30; 1,6x35; 1,6x40; 1,6x50; 1,8x30; 1,8x35; 1,8x40; 1,8x50.
7317 007000	<b>Дюбель монтажный:</b> 3,7x30; 4,5x30; 4,5x40; 4,5x50; 4,5x60; 4,5x70; 5x70; 5x80; 5x90; 5x100; 5x120.
7317 007000	<b>Дюбель-гвоздь металлический:</b> 6x30; 6x40; 6x50; 6x65.

Руководитель органа



А.П. Лебедев  
инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «GLOBAL-SYSTEMS» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля