

**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.OC03.02837

Срок действия с 31.07.2023 по 30.07.2026

**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. приложение №1). Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

По спецификации производителя

**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 № ИЛ03-20429 от 31.07.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «РУСТЕХЭКСПЕРТИЗА» аттестат аккредитации РОСС RU.32623.ИЛ03

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).

код ОКПД 2  
25.94.1

код ТН ВЭД  
7318 14 110 0  
7318 22 000 8



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

Руководитель органа



А.П. Лебедев  
инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии 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.OC03.02837

(Является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия сертификата соответствия с 31.07.2023 по 30.07.2026

КОД ТНВЭД	Наименование продукции
7318 13 000 0	Шуруп с качельным кольцом: 8x136.
7318 13 000 0	Шуруп-кольцо для крепления строительных лесов: 8x90;8x120;8x160;10x120;10x160;10x220;12x90;12x120;12x160;12x190;12x230;12x300; 12x350.
7318 13 000 0	Шуруп с полукольцом: 3x30;3x40;4x40;4x50;4x60;4x70;5x50;5x60;5x70;5x80;6x40;6x60;6x80; 6x90;6x100;6x120;8x60;8x80;8x100;8x120;8x140;8x160.
7318 13 000 0	Шуруп с кольцом: 3x30;3x40;4x40;4x50;4x60;4x70;5x50;5x60;5x70;5x80;6x60;6x80;6x90;6x100;6x120; 8x50;8x80;8x100;8x120;8x140;8x160;10x70;10x170;12x30;12x60;12x100; 12x170;12x240;12x290
7318 13 000 0	Шуруп с костылем L-образный: 3x30;3x40;4x40;4x44;4x50;4x60;4x70;5x50;5x60;5x70;5x80; 6x60;6x70;6x80;6x90;6x100;6x120;8x80;8x100;8x120;8x140;8x150;8x160;8x180;8x200; 10x100;10x120;10x130;10x140;10x150;10x160;10x170;10x180;10x200;10x220;10x240; 10x260;10x280.
7318 11 000 0	Шуруп Глухарь: 5x30;5x50;6x30;6x40;6x50;6x60;6x70;6x80;6x90;6x100;6x110;6x120;6x130;6x140; 6x150;8x40;8x50;8x60;8x70;8x80;8x90;8x100;8x110;8x120;8x140;8x150;8x160;8x170; 8x180;8x200;10x40;10x50;10x60;10x70;10x80;10x90;10x100;10x110;10x120;10x140; 10x150;10x160;10x180;10x200;10x220;10x240;10x260;10x280;10x300;12x70;12x80;12x100; 12x120;12x140;12x150;12x160;12x180;12x200;12x220;12x240;12x250;12x260;12x280;12x300; 12x360;12x400.

Руководитель органа



А.П. Лебедев

инициалы, фамилия

Эксперт

С.В. Ширяев

инициалы, фамилия

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