

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.94317

Срок действия с 16.02.2026 по 15.02.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32, Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект". Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Дюбель-гвозди и крепеж (DIN) серии «BWD». Торговая марка GEFEST. Серийный выпуск.

код ОК
22.23.19

код ТН ВЭД
7317008009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Спецификации изготовителя

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «YIBIN HENENG TECHNOLOGY CO., LTD»

Адрес: N02-1, 2nd Floor, Zhongshengshangshanshuicheng A11 building. Nanxi, Yibin, SICHUAN, CHINA, Китай.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ГЕФЕСТ», Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 8 стр. 2, ИНН: 7720710374, ОГРН: 1117746140544, телефон: 8(495) 724-29-96; 984-28-02, электронная почта: mail@gef-gun.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №87734-ТЕХП/26 от 13.02.2026. Испытательная лаборатория ООО «Техпроект», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ74 от 2024-12-23

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



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа по сертификации

[Signature]
подпись

А.Е. Ефремов
инициалы, фамилия

Эксперт

[Signature]
подпись

В.М. Шульгина
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля