

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.84927

Срок действия с 16.09.2025 по 15.09.2028

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс". Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Крепежные изделия, согласно Приложениям № 1-3.  
Серийный выпуск (см. приложение №1-3).

код ОК  
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** ZHEJIANG LAXING TUYUEIMPAND EXP CO Адрес: ROOM1 1402, BOJINWAN PLAZE,616 WESTZHONGHUAN RD,LAXING, ZHEJIANG,CHINA

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «Компания «Крепеж», Адрес: Россия, 610042, Кировская обл., г. Киров, ул. Лепсе, дом № 26, ИНН: 4345293852, ОГРН: 1104345024343, телефон: 8 (8332) 247- 127, электронная почта: zakaz@krep-m.ru

**НА ОСНОВАНИИ**

Протокол испытаний (исследований) №78972-ПРГ/25 от 15.09.2025.  
Испытательная лаборатория ООО «Прогресс»,  
аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

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

Руководитель органа  
по сертификации

подпись

М.Ф. Аникин  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Е. Алешина  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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 «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.84927  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.09.2025 по 15.09.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3,  
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
7318/ 25.94.1	Болты с шестигранной головкой, Болты с полукруглой головкой, 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, DIN985; 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 самоконтрящиеся 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	ГОСТ 1759.0-87 "Болты, винты, шпильки и гайки. Технические условия", ГОСТ 10618-80 "Винты самонарезающие для металла и пластмассы. Общие технические условия"



Руководитель органа  
по сертификации

*[Signature]*  
подпись

М.Ф. Аникин  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
подпись

А.Е. Алешина  
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.

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.84927  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.09.2025 по 15.09.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3,  
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
7318/ 25.94.1	<p>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.</p> <p>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 DIN 125, 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</p>	<p>ГОСТ 1759.0-87 "Болты, винты, шпильки и гайки. Технические условия", ГОСТ 10618-80 "Винты самонарезающие для металла и пластмассы. Общие технические условия"</p>

Руководитель органа  
по сертификации

*М.Ф. Аникин*  
подпись

М.Ф. Аникин  
инициалы, фамилия

Эксперт

*А.Е. Алешина*  
подпись

А.Е. Алешина  
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

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.84927  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.09.2025 по 15.09.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3,  
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
7318/ 25.94.1	Шпильки резьбовые 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, М 10, М 12, М 14, М 16, М 18, М20, М22, М24, М27, М30, М33, М36, артикул DIN975; Шпильки сантехнические цинк/без покрытия. Типоразмеры 8x60, 8x80, 8x90, 8x100, 8x120, 10x100, 10x120, 10x140	ГОСТ 1759.0-87 "Болты, винты, шпильки и гайки. Технические условия", ГОСТ 10618-80 "Винты самонарезающие для металла и пластмассы. Общие технические условия"

Руководитель органа  
по сертификации

  
подпись

М.Ф. Аникин  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

А.Е. Алешина  
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