

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.38778

Срок действия с 05.09.2023 по 04.09.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

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

код ОК
25.93.14.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

По спецификации производителя

код ТН ВЭД
7318 16 300 8,
7318 16 500 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 Протокол испытаний №34623-ПРГ/23 от 04.09.2023, Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

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



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

О. М. Карасев
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

К.А. Каширова
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
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.38778
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 05.09.2023 по 04.09.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД	НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ
7318 16 300 8	Гайка барашковая, американский тип НЕРЖАВЕЙКА DIN 315 A2: Размер резьбы от М4 мм до М16 мм. Марка стали А2-70.
7318 16 300 8	Гайка колпачковая НЕРЖАВЕЙКА DIN 1587 A2: Размер резьбы от М4 мм до М16 мм. Марка стали А2-70.
7318 16 300 8	Гайка крыльчатая НЕРЖАВЕЙКА DIN 1624 A2: м5х8; м6х9; м8х11; м10х13.
7318 16 300 8	Гайка шестигранная нержавеющая DIN 934 A2: Размер резьбы от М3 мм до М27 мм. Марка стали А2-70.
7318 16 300 8	Гайка с контрящим кольцом НЕРЖАВЕЙКА DIN 985 A2: Размер резьбы от М3 мм до М24 мм. Марка стали А2-70.
7318 16 300 8	Гайка с фланцем нержавеющей DIN 6923 A2: Размер резьбы от М4 мм до М12 мм. Марка стали А2-70.
7318 16 300 8	Гайка удлиняющая, нержавеющей DIN 6334 A2: м6х18; м8х25; м10х30; м12х36; м14х36; м16х48; м20х60; м24х72.
7318 16 500 0	Гайка с контрящим кольцом, цинк DIN 985: Размер резьбы от М3 мм до М30 мм. Класс прочности 6,8.
7318 16 500 0	Гайка с фланцем, цинк DIN 6923: Размер резьбы от М4 мм до М16 мм. Класс прочности 6,8.



Руководитель органа


подпись

О. М. Карасев
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

К.А. Каширова
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