## СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Nº POCC CN.AM05.H02613

Срок действия с 26.06.2019

по 25.06.2022

№ 0494656

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 141006, РОССИЯ, Московская область, г. Мытищи, пр-т Олимпийский, владение 43, стр. 1. Телефон +7-925-636-1225, адрес электронной почты: os-tverex@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Такелаж, ассортимент согласно приложению бланк №0072906, 0072907. Серийный выпуск.

код ОК 28.92.61.130

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

Документация завода-изготовителя

код ТН ВЭД См. приложение

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Ningbo Weifeng Fastener Co., Ltd. Адрес: КИТАЙ, Room1601, ZhongMu International Mansion, No.398 South NanLei Road, Yuyao, Zhejiang, China.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ГОСКРЕПЁЖ». ОГРН: 1177847232342, ИНН: 7811654529. Адрес: 196084, РОССИЯ, г. Санкт-Петербург, ул. Заставская, д.3, корп. 2, лит.Б, пом.6, телефон/факс: +7 (812) 309-85-78, адрес электронной почты: info@goskrep.ru.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 002/Т-26/06/19 от 26.06.2019 года, выданный Испытательной лабораторией "Орион" ООО "Вега" (аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ09)

Схема сертификации: 3

Для

сертиликатов

Эк

Руководитель органа

Эксперт

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

## СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

#### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0072906

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

**К** сертификату соответствия №  $\underline{POCC}$  CN.AM05.H02613

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7318 19 000 9	Талреп, модели: DIN 1478 - M6, M8, M10, M12, M16, M20, M22, M24, M30, M36, M42; DIN 1480 — M3, M5, M6, M8, M10, M12, M14, M16, M20, M24, M30; Зажимы для каната, модели: DIN 741 — M3, M5, M6, M8, M10, M12, M13, M14, M16, M19, M20, M22, M24, M26; DIN 3093 — M1,5, M2, M3, M4, M5, M6, M8, M10; тип "Симплекс" — M2, M3, M4. M5, M6, M8, M10; тип "Дуплекс" - M2, M3, M4. M5, M6, M8, M10;	
7318 13 000 0	Рым-болт, модели: DIN 580 — M6, M8, M10, M12, M14, M16, M18, M20, M22, M24, M27, M30, M36	
7318 16 910 9	Рым-гайка, модели: DIN 582 — M6, M8, M10, M12	
7318 16 990 0	Рым-гайка, модели: DIN 582 — M14, M16, M20, M24, M30, M36	
7326 90 980 7	Блок, модели: одинарный с вертлюгом/без вертлюга — 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", двойной с вертлюгом/без вертлюга — 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", с откидной шекой - 0,5тн, 1тн, 1,5тн, 2тн, 3тн, 4тн, 5тн, 6тн; вертлюг, модели: М6, М8, М10, М12, М16, М20; карабин, модели: DIN5299 форма С и D— 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15; винтовой — М3, М4, М5, М6, М7, М8, М10, М12, М14, М16; тип 125 с вертлюгом/без вертлюга — 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120; для животных — 10, 12, 19; коуш, модели: DIN 6899 — М3, М4, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22; крюк, модели: DIN 689 — 250кг, 500кг, 750кг, 1000кг, 1600кг, 2500кг; S-образный — 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10; соединитель цепей, модели: М3,5, М5, М6, М8, М10, М12, М14, М16, М18, М20, М22, М25, М28, М32	



Руководитель органа

Эксперт



А.А. Белянин

инициалы, фамилия

А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия

## СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

### ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0072907

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия №  $\underline{POCC~CN.AM05.H02613}$ 

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение	Обозначение документации,
код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
7315 82 000 0	Цепь, модели: DIN 763 — 1,5; 2, 3, 4, 5, 6, 8,	
	10, 12; DIN 766 — 1,5, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12; DIN 5686 — 1,6; 2, 2,5; 2,8; 3	
7312 10 980	Трос, модели: DIN 3055 — 1,5; 2, 2,5; 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16; DIN 766 — 1,5, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12; DIN 5686 — 1,6; 2, 2,5; 2,8; 3; в оплетке ПВХ — M1/2, M1,5/2,5, M2/3, M2/4, M3/4, M3/5, M4/5, M4/6, M6/8, M8/10, M10/12	



Руководитель органа

Эксперт

Милов Дести подпись А.А. Белянин

инициалы, фамилия

А.Ю. Батюков

инициалы, фамилия