

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.ОСП28.51680

Срок действия с 19.04.2024 по 18.04.2027

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

ПРОДУКЦИЯ Такелажные изделия торговой марки «FIXER». Серийный выпуск.
(см. приложение №1)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
Спецификация изготовителя

ИЗГОТОВИТЕЛЬ QINGDAO RULONG INTERNATIONAL TRADING CO., LTD.
Адрес: 22FL., GUANGFA FINANCE BUILDING, NO. 40, SHANDONG ROAD,
QINGDAO, CHINA. Телефон: +86-532-8501-3222

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Центавр»
Адрес: Россия, 124460, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Силино, город Зеленоград,
проспект Генерала Алексеева, дом 42, строение 1, помещение 1/1, ИНН: 5029197278, ОГРН:
1155029003810, телефон: 8 (495) 120-37-79, электронная почта: info@fikser.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №46893-ПРГ/24 от
18.04.2024 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).

код ОК

код ТН ВЭД
7318159009,
7318159000,
7318169900,
7318169109Проверка
подлинности
сертификата
соответствияРуководитель органа
по сертификации

подпись

Т.М. Кузнецов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

В.Ф. Нуриева

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.ОСП28.51680
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 19.04.2024 по 18.04.2027

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 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 ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
7318159009 7318159000 7318169900 7318169109	Рым-болты с резьбой от М6 до М30; Рым-гайки с резьбой от М6 до М30; Талрепы открытые крюк-кольцо с резьбой от М5 до М32 для регулировки длины и натяжения; Зажимы винтовые для стальных канатов диаметром от 3 до 30 мм; Скобы такелажные D-образные винтовые диаметром от 3.5 до 28 мм; Зажимы Simplex для стальных канатов диаметром от 2 до 10 мм; Зажимы Duplex для стальных канатов диаметром от 2 до 8 мм.	Спецификация изготовителя



Руководитель органа
по сертификации

Эксперт

T.M. Kuznetsov
подпись

Т.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

V.F. Nurieva
подпись

В.Ф. Нуриева
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