

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ РОСС RU С-CN.НЕ40.В.00214/26

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БК РУС", ООО "БК РУС"

Место нахождения (адрес юридического лица): 108811, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Солнцево, шоссе Киевское 22-й километр, дом 6А, строение 1

Адрес места осуществления деятельности: 108809, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Внуково, квартал 63, дом 1Б, строение 4, корпус 21

Телефон: 84959026509, адрес электронной почты: zakaz@bk-rus.ru

ИНН: 7751169155, ОГРН: 1197746535645.

Выполняет функции иностранного изготовителя на основании: Копия Договора уполномоченного лица № 1 от 16.11.2021 года

**Изготовитель** JIANGSU YASHENG METAL PRODUCTS CO., LTD

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 225721, FUKANG ROAD, DAINAN TOWN, XINGHUA CITY, JIANGSU, 23.034741°, 120.300430°

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "Калибр". Место нахождения (адрес юридического лица): 127299, РОССИЯ, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Коптево, улица Космонавта Волкова, дом 18, помещение 1/2. Адрес места осуществления деятельности: 143405, РОССИЯ, Московская область, город Красногорск, шоссе Ильинское, дом 1А, 2 этаж, офис №4. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11НЕ40. Телефон: +7 4950331663. Адрес электронной почты: Info@okalibr.ru

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Канаты (тросы) грузовые, не оцинкованные, с покрытием поверхности полимерными материалами и без, из нержавеющей (коррозионно-стойкой) стали марок А2 (АISI 304) и А4 (АISI 316), конструкция: 1х19, серия 8378, диаметр 1 мм - 10 мм, конструкция 7х7 (6х7+1х7), серия 8379, диаметр 1 мм - 10 мм, конструкция 7х19 (6х19+1х19), серия 8382, диаметр 1 мм - 18 мм, конструкция 7х7 (6х7+1х7) серия 8381, с оплеткой из ПВХ белого цвета, диаметр 3.0/5.0 мм - 6.0/9.0 мм, конструкция 7х7 (6х7+1х7), серия 814593, с прозрачной оплеткой ПВХ, диаметр 1.0/1.5 мм - 6.0/8.0 мм.

Продукция изготовлена в соответствии с DIN 3053:1972-03, DIN 3055:1972-03, DIN 3060:1972-03

Серийный выпуск

Код ОКПД 2: 25.93.11.120

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 7312102009

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 3241-91 "Канаты стальные. Технические условия." подпункты 2.1.10, 2.1.12 (в части допускаемого разбега временного сопротивления разрыву проволок, взятых из каната), 2.1.13, 2.1.14

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 6316УТ, 6317УТ, 6318УТ, 6319УТ от 13.05.2026 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

акта анализа состояния производства от 06.03.2026 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Калибр"

Схема сертификации: 1с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Хранение канатов согласно ГОСТ 3241-91 (пп. 5.2): по условиям ГОСТ 15150. При хранении у потребителя каната, намотанного на барабан, ось барабана должна быть параллельна полу, на котором барабан установлен. При длительном хранении канаты должны периодически не реже, чем через 6 месяцев, осматриваться по наружному слою.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 20.05.2026 ПО 19.05.2031**



Руководитель  
Эксперт-аудитор  
(эксперт-аудитор)

Овчинникова Тамара Евгеньевна  
(подпись)  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

Пчелинцева Наталья Юрьевна  
(подпись)  
(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))