



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-IT.CЩ18.B.00732/21

Серия **RU** № **0357243**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Федерального государственного бюджетного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 105043, Россия, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.10СЩ18, 26.09.2016. Телефон: +7(499)164-96-59. Адрес электронной почты: certificat@vcot.info

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «КОНГ-РУССИА»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 119270, Россия, г. Москва, Набережная Лужнецкая, д. 10А, строение 11, эт. 2, пом. I, ком. 2. ОГРН: 1137746873109. Телефон: +7(495)3746569. Адрес электронной почты: kong@kong.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "KONG s.p.a."
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: via XXV Aprile, 4 - 23804 Monte Marenzo (LC), ITALY, ИТАЛИЯ.

ПРОДУКЦИЯ Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства класса В. Анкерные петли, модели: ARO SLING TUBULAR, артикул 271.T00; ARO BULL, артикул 280.A00.
Продукция изготавливается в соответствии с EN 795:2012/B.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6307200000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического Регламента Таможенного Союза 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний
№ 21-11-09/2ТР-ИКБС от 09.11.2021, выдан ИЛ ИКБС МГСУ, аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АИ09.
Акт о результатах анализа состояния производства от 17.03.2021.
Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ EN 795-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний», п. 4.1, 4.2.2, 4.3, 4.4.2. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Срок службы (годности), условия и срок хранения продукции, а также условия применения - в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.12.2021 **ПО** 28.12.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Богданов Матвей Сергеевич (Ф.И.О.)

Шовикова Анастасия Владимировна (Ф.И.О.)