



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.01799/20

Серия **RU** № **0223775**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС». Место нахождения (адрес юридического лица): 195009, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Академика Лебедева, дом 12, корпус 2, литера А, этаж 2, комната 26. Адрес места осуществления деятельности: 190068, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, переулок Никольский, дом 4 литер А, помещение 8Н. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.10АД07. Дата решения об аккредитации: 24.03.2016. Телефон: +74952211810. Адрес электронной почты: info@velessert.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУЗОПОДЪЕМСПЕЦТЕХНИКА-НАХОДКА"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 692906, Россия, Приморский край, город Находка, улица Угольная, дом 61.
Основной государственный регистрационный номер 1082508000354.
Телефон: 89147090390 Адрес электронной почты: gpst-nahodka@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУЗОПОДЪЕМСПЕЦТЕХНИКА-НАХОДКА"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 692906, Россия, Приморский край, город Находка, улица Угольная, дом 61.

ПРОДУКЦИЯ Краны мостовые электрические однобалочные и двухбалочные подвесные и опорные грузоподъемностью до 300 тонн, модели МЭО(Д)О, МЭО(Д)П. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.22.14 – 001 – 84621871 – 2019 «КРАНЫ МОСТОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ОДНОБАЛОЧНЫЕ (ДВУБАЛОЧНЫЕ)».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8426110000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1865/2020 от 04.08.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «Аттракционы и подъемные сооружения» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21AX11) акта анализа состояния производства от 26.06.2020 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 7890-93 "Краны мостовые однобалочные подвесные. Технические условия" раздел 2, пункты 2.6-2.13, ГОСТ 22045-89 "Краны мостовые электрические однобалочные опорные. Технические условия", ГОСТ 27584-88 "Краны мостовые и краны электрические. Общие технические условия" раздел 2. Срок службы 25 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.08.2020 **ПО** 11.08.2025

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Подпись]
(подпись)



Родзиков Галина Александровна (Ф.И.О.)

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

[Подпись]
(подпись)

Поляков Константин Юрьевич (Ф.И.О.)