



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АД07.В.01879/20

Серия **RU** № **0223862**

**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 "ПТО МАШИН-СИСТЕМС"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 614500, Россия, край Пермский, Пермский район, деревня Хмели, шоссе Космонавтов, дом 316, корпус 15, этаж 2  
Основной государственный регистрационный номер 1095948000444.  
Телефон: 73422009266 Адрес электронной почты: info@ptoms.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПТО МАШИН-СИСТЕМС"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614500, Россия, край Пермский, Пермский район, деревня Хмели, шоссе Космонавтов, дом 316, корпус 15, этаж 2

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные: Краны электрические общего назначения тип КМ, КМп, КК. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3151-001-95894750-2014 Краны электрические мостового типа. Технические условия на краны мостовые общего назначения.  
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 № 1983/2020 от 27.08.2020 года, выданного Испытательной лабораторией «Аттракционы и подъемные сооружения» Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АХ11) акта анализа состояния производства от 20.08.2020 года, выданного Органом по сертификации Общество с ограниченной ответственностью «Центр Сертификации «ВЕЛЕС» обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 27584-88 "Краны мостовые и козловые электрические. Общие технические условия" раздел 2, ГОСТ 22045-89 "Краны мостовые электрические однобалочные опорные. Технические условия" пункты 2.6 - 2.13. Гарантийный срок службы 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 24 месяцев со дня изготовления. Срок службы при работе в паспортном режиме 25 лет. Нароботка на отказ, часы, не менее 190000.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 31.08.2020 **ПО** 30.08.2021

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Розидон Галина Александровна (Ф.И.О.)

М.П.

Поляков Константин Юрьевич (Ф.И.О.)