



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.МБ16.В.00173/22

Серия **RU** № **0370491**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Подъемно-транспортные сооружения».
Адрес места нахождения: Россия, 121596, Москва, ул. Толбухина, д. 13, корп. 2, офис 41. Аттестат аккредитации № RA.RU.11МБ16 от 07.04.2015 г. Телефон: 8 (495) 143-05-16; электронная почта: pts-sert-prombez@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Клинцовский автокрановый завод». ОГРН 1023201339700.
Адрес места нахождения: Россия, 243140, Брянская обл., г. Клинцы, ул. Дзержинского, дом 10.
Телефон: 8 (48336) 4-53-78; электронная почта: kaz@oaokaz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Клинцовский автокрановый завод».
Адрес места нахождения: Россия, 243140, Брянская обл., г. Клинцы, ул. Дзержинского, дом 10.

ПРОДУКЦИЯ

Краны стреловые автомобильные КС-65713-1К-5В, КС-65713-2К-5В, КС-65713-3К-5В, КС-65713-4К-5В, КС-65713-5К-5В, КС-65713-6К-5В, КС-65713-7К-5В, КС-65713-8К-5В с рабочей платформой грузоподъемностью 250 – 350 кг. ТУ 29.10.51-041-00862859-2020 «Краны автомобильные КС-65713-К-5В. Технические условия».
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8705100091

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 3262/2022 от 18.04.2022 г., выданного испытательной лабораторией ООО «ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ», аттестат аккредитации № RA.RU.21MP40; Акта о результатах анализа состояния производства № 362/22 от 31.03.2022 г.; сведений о проведенных исследованиях от 31.03.2022 г.; обоснования безопасности КС-65713-К-5В.00.000 ОБ; руководства по эксплуатации КС-65713-5К-5В.00.000 РЭ.
Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения и срок службы кранов в соответствии с эксплуатационной документацией. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технического регламента ТР ТС 010/2011: ГОСТ 22827 «Краны стреловые самоходные общего назначения. Технические условия», ГОСТ Р 53037 «Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности, испытания».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.04.2022 ПО 21.04.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Старостин Алексей Борисович
(Ф.И.О.)

Старостин Андрей Борисович
(Ф.И.О.)