



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.МБ16.В.00121/21

Серия **RU** № **0299293**

### 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-55729-1К-1Л, КС-55729-2К-1Л, КС-55729-3К-1Л, КС-55729-4К-1Л, КС-55729-5К-1Л, КС-55729-6К-1Л, КС-55729-7К-1Л, КС-55729-8К-1Л с рабочей платформой грузоподъемностью 250 – 350 кг. ТУ 29.10.51-028-00862859-2017 «Краны автомобильные КС-55729-К-3, КС-55729-К-1Л. 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 № 2967/2021 от 12.04.2021 г., выданного испытательной лабораторией ООО «ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ», аттестат аккредитации № RA.RU.21MP40; Акта о результатах анализа состояния производства № 307/21 от 08.04.2021 г.; сведений о проведенных исследованиях от 21.01.2021 г.; обоснования безопасности КС-55729-К-3.00.000 ОБ; руководства по эксплуатации КС-55729-5К-1Л.00.000 РЭ.

Схема сертификации – 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения и срок службы кранов в соответствии с эксплуатационной документацией. Стандарты, обеспечивающий соблюдение требований технического регламента ТР ТС 010/2011: ГОСТ 22827-85 «Краны стреловые самоходные общего назначения. Технические условия», ГОСТ Р 53037-2013 «Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности, испытания».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.04.2021 ПО 13.04.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Старостин Алексей Борисович  
(Ф.И.О.)

Непомнищев Роман Юрьевич  
(Ф.И.О.)