



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.МБ16.В.00081

Серия RU № 0470308

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Подъемно-транспортные сооружения».

Адрес юридического лица: Россия, 117041, г. Москва, ул. Адмирала Лазарева, д. 64, офис 87. Адрес места осуществления деятельности: Россия, 121596, Москва, ул. Толбухина, д. 13, корп. 2, офис 41. Аттестат аккредитации № RA.RU.11МБ16 от 07.04.2015 г. Телефон: 8 (495) 642-57-29; e-mail: pts-sert-prombez@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Клинцовский автокрановый завод». ОГРН 1023201339700.

Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: Россия, 243140, Брянская обл., г. Клинцы, ул. Дзержинского, дом 10. Телефон: 8 (48336) 4-53-78; e-mail: kaz@oaokaz.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество «Клинцовский автокрановый завод».

Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: Россия, 243140, Брянская обл., г. Клинцы, ул. Дзержинского, дом 10.

ПРОДУКЦИЯ

Подъемники-краны стреловые ПКС-55713-1К-1, ПКС-55713-3К-1, ПКС-55713-5К-1, ПКС-55713-6К-1, ПКС-55713-1К-2, ПКС-55713-3К-2, ПКС-55713-5К-2, ПКС-55713-6К-2, ПКС-55713-1К-3, ПКС-55713-3К-3, ПКС-55713-5К-3, ПКС-55713-6К-3, ПКС-55713-8К-3, ПКС-55713-9К-3, ПКС-55713-10К-3, ПКС-55713-1К-4, ПКС-55713-3К-4, ПКС-55713-4К-4, ПКС-55713-5К-4, ПКС-55713-6К-4, ПКС-55713-8К-4, ПКС-55713-10К-4 и их модификации.

ТУ 4837-013-00862859-2013 «Подъемники-краны стреловые ПКС-55713-К. Технические условия».

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8705908005

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 368-ТР ТС/014-28-18, № 369-ТР ТС/014-28-18 от 20.06.2018 г., выданных испытательной лабораторией ООО «Подъемно-транспортные сооружения», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МБ33; Акта о результатах анализа состояния производства от 07.06.2018 г.; сведений о проведенных исследованиях от 25.05.2018 г.; обоснования безопасности ПКС-55713.00.000 ОБ; руководства по эксплуатации ПКС-55713-1К-3.00.000РЭ. Схема сертификации – 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента ТР ТС 010/2011 (см. приложение № 1 на 1 листе, бланк № 0051599). Условия хранения и срок службы подъемника-крана в соответствии с эксплуатационной документацией.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.06.2018 ПО 22.06.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперты (эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Старостин Андрей Борисович
(инициалы, фамилия)Непомнищев Роман Юрьевич
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.MB16.B.00081

Серия RU № 0051599

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента ТР ТС 010/2011

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53037-2013 (ИСО 16368:2010)	«Мобильные подъемники с рабочими платформами. Расчеты конструкции, требования безопасности, испытания».	Разделы 4 и 5.
ГОСТ 22827-85	«Краны стреловые самоходные общего назначения. Технические условия».	Разделы 2 – 3.
ГОСТ 12.2.058-81	«Система стандартов безопасности труда. Краны грузоподъемные. Требования к цветовому обозначению частей крана, опасных при эксплуатации».	
ГОСТ 27551-87 (ИСО 7752-2-85)	«Краны стреловые самоходные. Органы управления. Общие требования».	
ГОСТ 27913-88 (ИСО 7752-1-83)	«Краны грузоподъемные. Органы управления. Расположение и характеристики. Общие принципы».	
ГОСТ 30321-95	«Краны грузоподъемные. Требования безопасности к гидравлическому оборудованию».	
ГОСТ 25835-83	«Краны грузоподъемные, классификация механизмов по режимам работы».	
ГОСТ 1451-77	«Краны грузоподъемные. Нагрузка ветровая. Нормы и метод определения».	
ГОСТ 25546-82	«Краны грузоподъемные. Режимы работы».	
ГОСТ 31271-2002 (ИСО 4310:1981)	«Краны грузоподъемные. Правила и методы испытаний».	



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Старостин Андрей Борисович
(инициалы, фамилия)

Непомнищев Роман Юрьевич
(инициалы, фамилия)