



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.MX17.B.00654/25

Серия **RU** № **0593230**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ".

Адрес места нахождения: 153002, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица 9 Января, дом 7А.

Адрес места осуществления деятельности: 153002, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица 9 Января, дом 7А, помещения 407, 411, 412. Регистрационный номер RA.RU.11MX17 от 26.02.2016.

Телефон: +7 (4932) 50-91-72, адрес электронной почты: info@test-e.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РОЛТЭК".

ОГРН: 1037804027623. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 188670, Россия, Ленинградская область, район Всеволожский, поселок Романовка, улица Инженерная, дом 19.

Номер телефона: +7(812)703-03-02. Адрес электронной почты: procrane@rolls.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "РОЛТЭК".

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188670, Россия, Ленинградская область, район Всеволожский, поселок Романовка, улица Инженерная, дом 19.

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные:

Крановые системы мостовые, однобалочные и двухбалочные, подвесные и на опорной конструкции, ручные и электрические грузоподъемностью до 5 тонн включительно, типа ЛКС1, МКС и ЛКС2, изготавливаемые в соответствии с ТУ 28.22.14-003-13807678-2025 "Лёгкие крановые системы грузоподъемностью до 5 т. Технические условия".

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8426 11 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 4040/1347/2025, 4041/1347/2025 от 02.10.2025, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ", аттестат аккредитации № RA.RU.21MP40; акта о результатах анализа состояния производства № 1346 от 09.09.2025, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ИНЖИНИРИНГ", аттестат аккредитации № RA.RU.11MX17, эксперт – Калеганов Владимир Николаевич; комплекта документов в соответствии с пунктом 10 статьи 8 ТР ТС 010/2011 (смотри Приложение, бланк № 1084977, Лист 1).

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения 8 (ОЖ) по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок хранения на открытых площадках не более 12 месяцев, в помещениях – не более 24 месяцев. Назначенный срок службы не менее 15 лет. Обозначение и наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, и иная информация (смотри Приложение, бланк № 1084977, Лист 1).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.10.2025 **ПО** 07.10.2030
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Поманисочка Роман
Викторович
(Ф.И.О.)

Курочкин Андрей
Евгеньевич
(Ф.И.О.)