



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.НА46.В.07243/23

Серия **RU** № **0467829**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения (адрес юридического лица): 121609, Россия, город Москва, внутригородская территория города Муниципальный Округ Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1. Адрес места осуществления деятельности: 305000, Россия, Курская область, Курск, улица Ленина, дом 60, офис 21; 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 225. Телефон: +7 4712770491. Адрес электронной почты: info@expert-sertifikaciya.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10НА46. Дата решения об аккредитации: 27.04.2018.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕЛЕС КРАН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 614081, Россия, Пермский край, город Пермь, шоссе Космонавтов, строение 61 «Б»

Адрес места осуществления деятельности: 614055, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 123, корпус 2

Основной государственный регистрационный номер 1125905007766.

Телефон: 83422460842 Адрес электронной почты: info@velescraane.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВЕЛЕС КРАН"

Место нахождения (адрес юридического лица): 614081, Россия, Пермский край, город Пермь, шоссе Космонавтов, строение 61 «Б»

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 614055, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Промышленная, дом 123, корпус 2

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование подъемно-транспортное, краны грузоподъемные: лёгкие крановые системы «ЛЕКСА» ("LEKSA"), моделей ЛКС (LKS), грузоподъемностью до 3,2 тонн. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.22.18-001-12031715-2015 «ЛЕГКАЯ КРАНОВАЯ СИСТЕМА «ЛЕКСА» ("LEKSA") моделей ЛКС (LKS)». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8428908000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 4141ЛИСОО от

23.10.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ

ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Акта анализа состояния производства №23/09/0066-4 от 27.09.2023, выданного Органом по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10НА46) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Еремченко Антон Васильевич

обоснования безопасности, руководства по эксплуатации, совмещенного с паспортом

Схема сертификации: Тс

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Пункт 11 подраздела Грузоподъемные машины Приложения № 2 к Техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011). Срок службы согласно технической документации.

Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 05.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

23.10.2023

ПО

22.10.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Ежов Игорь Олегович (Ф.И.О.)

Собаев Евгений Викторович (Ф.И.О.)