



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TCRU C-RU.AI24.B.00214

Серия RU № 0116861

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИМБИРСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ". ул. Маяковского, 38, г.Ульяновск, Россия, 432030. Телефон 8 (8422) 67-47-03, 67-47-04, факс 8 (8422) 46-30-94, адрес электронной почты certif73@mail.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11AI24 выдан 08.04.2013 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ (РОСАККРЕДИТАЦИЯ).

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Средне - Волжская Промышленная Компания» (ООО «СВПК»). ОГРН: 1097328002518. Место нахождения и фактический адрес: ул. Станционная, д. 2 «Б», р.п. Чердаклы, Чердаклинский р-н, Ульяновская обл., Российская Федерация, 433400. Телефон +78423124310, факс +78423123310, адрес электронной почты svpktd@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Средне - Волжская Промышленная Компания» (ООО «СВПК»). Место нахождения и фактический адрес: ул. Станционная, д. 2 «Б», р.п. Чердаклы, Чердаклинский р-н, Ульяновская обл., Российская Федерация, 433400.

ПРОДУКЦИЯ Краны опорные ручные мостовые однобалочные общепромышленного исполнения КОР-1,0; КОР-2,0; КОР-3,2; КОР-5,0; КОР-8,0; КОР-10,0; КОР-12,5.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3159-018-12573741-2014 Кран опорный ручной мостовой однобалочный общепромышленного, взрывозащищенного и пожаробезопасного исполнений грузоподъемностью 1т; 2т; 3,2т; 5т; 8т; 10т; 12,5т КОР-1,0; КОР-2,0; КОР-3,2; КОР-5,0; КОР-8,0; КОР-10,0; КОР-12,5. Технические условия. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 8426 11 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования", утв. Решением Комиссии Таможенного союза от 18 октября 2011 года № 823

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний от 26.06.2014 № 139/14 Испытательная лаборатория потенциально опасных объектов ООО "Научно-технический центр "Экспертиза, диагностика, освидетельствование" (ИЛ ПОО ООО "НТЦ ЭДО"), аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГС01 от 22.04.2011 до 22.04.2016, адрес: 443030, г. Самара, ул. Мечникова, д. 1, офис. 115; ОБ 3159-018-12573741-2014 Кран опорный ручной мостовой однобалочный "КОР". Обоснование безопасности; акт о результатах анализа состояния производства № 151 от 20.06.2014

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок службы не менее 20 лет, условия эксплуатации согласно технической документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.06.2014 ПО 26.06.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Исполнитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Г.С.Гаспарян

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.К.Федосеев

(инициалы, фамилия)