



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ЖТ02.В.01721Серия RU № **0651966**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»; Россия, Москва (3-я Мытищинская улица, дом 10, Москва, 129626); аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02, дата регистрации 26.06.2014; телефон: +7(495) 646-27-15; адрес электронной почты: register@rsfgt.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество Алтайского вагоностроения; Россия, Алтайский край, город Новоалтайск (улица 22 Партсъезда, 16, город Новоалтайск, Алтайский край, 658087); основной государственный регистрационный номер 1022200766279; телефон: +7(385-32) 36-0-34; адрес электронной почты: sds mash@altvagon.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество Алтайского вагоностроения; Россия, Алтайский край, город Новоалтайск (улица 22 Партсъезда, 16, город Новоалтайск, Алтайский край, 658087); Рубцовский филиал акционерного общества Алтайского вагоностроения, адрес осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Тракторная, 33, город Рубцовск, Алтайский край, Россия, 658218

ПРОДУКЦИЯ Автосцепки СА-3
конструкторская документация 2150.10.000-0 (исполнения 2150.10.000-0, 2150.10.000-0-01, 2150.10.000-0-02, 2150.10.000-0-03, 2150.10.000-0-04) «Автосцепка СА-3»
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8607 30 000 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ «О безопасности железнодорожного подвижного состава» (ТР ТС 001/2011)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний от 16.03.2018 №477 с дополнением от 16.04.2018 №1 (100), Испытательного центра железнодорожной техники акционерного общества «Научно-исследовательский институт железнодорожного транспорта», аттестат аккредитации № RA.RU.21ЖД42. Акт отбора образцов от 26.10.2017 №3. Экспертное заключение от 12.04.2018 № 01776/23914. Акт о результатах проверки состояния производства от 30.03.2018 № 04508/23913/23914/23915. Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Пункты 5.1.3 г), 5.2.1, 5.2.3 а), 5.9.2, 5.10 ГОСТ 33434-2015 «Устройство сцепное и автосцепное железнодорожного подвижного состава. Технические требования и правила приемки»; пункт 4.13 ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы». Назначенный срок службы не установлен. Условия хранения продукции – 2 (С) по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Маркирование продукции единым знаком обращения продукции на рынке ЕАЭС осуществляется только при наличии сертификатов соответствия или деклараций о соответствии на подлежащие обязательному подтверждению соответствия составные части

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.04.2018 **ПО** 15.04.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.В. Карякин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.С. Свиначков

(инициалы, фамилия)