



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС **RU C-RU.ЖТ02.В.01859**Серия RU № **0726755**

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 (38532) 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); Кемеровский завод химического машиностроения – филиал акционерного общества Алтайского вагоностроения, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Терешковой, дом 45, город Кемерово, Кемеровская область, Россия, 650036

ПРОДУКЦИЯ Вагоны-платформы для перевозки контейнеров модели 13-2114К
ТУ 24.05.001.132-01 «Вагоны-платформы. Модель 13-2114, 13-2114-07, 13-2114-08, 13-2114К. Технические условия», конструкторская документация 2114К.00.000-03 «Вагон-платформа для перевозки контейнеров модель 13-2114К»
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8606 99 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Приложение (учетный номер бланка 0486641)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Приложение (учетный номер бланка 0486641)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.10.2018 **ПО** 11.10.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.В. Карякин

(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

А.В. Христюшин

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС **RU C-RU.ЖТ02.В.01859**Серия RU № **0486641**

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы сертификационных испытаний от 21.02.2017 № 24 с дополнением от 27.04.2017 № 01 и от 09.08.2018 № 169 Испытательной лаборатории акционерного общества «Испытательный центр технических средств железнодорожного транспорта», аттестат аккредитации № ССФЖТ RU.01ЖТ.11ЦВ00214. Акт визуального контроля от 02.10.2018 № 1. Экспертное заключение от 11.10.2018 № 01910/25034. Заключение техническое от 24.08.2018 № 1591. Расчеты: 2114К.00.000-00 PP «Расчеты вагона-платформы для перевозки контейнеров модели 13-2114К», 2114К.00.000-00 PP3 «Расчет основных технико-экономических параметров вагона-платформы модели 13-2114К», 2114К.00.000-00 PP5 «Расчет на прочность предохранительных устройств вагона-платформы модели 13-2114К». Акт о результатах проверки состояния производства от 08.10.2018 №04625/25034. Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Раздел 3, пункты 4.1.2, 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.4, 4.4.1, 4.4.2, 4.5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.12, 5.16, 5.17, 9.1 ГОСТ 26686-96 «Вагоны-платформы магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия». Назначенный срок службы – 32 года. Условия хранения продукции – 8 (ОЖЗ) 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 Евразийского экономического союза осуществляется только при наличии сертификатов соответствия или деклараций о соответствии на подлежащие обязательному подтверждению соответствия составные части



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


подпись

подпись

А.В. Карякин
инициалы, фамилия

А.В. Христюшин Лист 1
инициалы, фамилия