



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ЖТ02.В.00034

Серия RU № 0192560

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте». Адрес: 3-я Мытищинская улица, дом 10, город Москва, 129626, телефон: (495)646-27-15, факс: (495)687-66-36. Адрес электронной почты: register@rsfgt.ru. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02 от 26.06.2014, выданный Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество Алтайского вагоностроения, ОГРН 1022200766279, зарегистрированное 11.07.2002 Администрацией города Новоалтайска Алтайского края (регистрационный № 701, присвоенный до 01.07.2002). Адрес места нахождения: улица 22 Партсъезда, 16, город Новоалтайск, Алтайский край, 658087; телефон: (38532)36-0-34, факс: (38532)4-74-33. Адрес электронной почты: sdsmash@altvagon.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество Алтайского вагоностроения. Адрес места нахождения: улица 22 Партсъезда, 16, город Новоалтайск, Алтайский край, 658087. Адрес производства: улица 22 Партсъезда, 16, город Новоалтайск, Алтайский край, 658087, и на производственной площадке Кузбасской вагоностроительной компании – филиала открытого акционерного общества Алтайского вагоностроения: улица Терешковой, 45, город Кемерово, Кемеровская область, 650070

ПРОДУКЦИЯ Вагоны-платформы
модель 13-2114

ТУ 24.05.001.132-01 «Вагон-платформа. Модель 13-2114, 13-2114-07, 13-2114-08. Технические условия». Конструкторская документация 2114.00.000 «Вагон-платформа мод. 13-2114».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8606 99 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы сертификационных испытаний № 08 от 13.03.2014, № 14 от 28.03.2014, № 10 от 18.08.2011 Испытательной лаборатории продукции вагоностроения Закрытого акционерного общества «Испытательный центр технических средств железнодорожного транспорта» (аттестат аккредитации № ССФЖТ RU.01ЖТ.11ЦВ.00214 со сроком действия от 25.10.2010 до 25.10.2015). Протокол сертификационных испытаний от 19.10.2009 № 108 Испытательного центра продукции вагоностроения Общества с ограниченной ответственностью «Инженерный Центр подвижного состава» (аттестат аккредитации № ССФЖТ RU.01ЖТ.11ЦВ.00165 со сроком действия от 08.06.2009 до 08.06.2012). Экспертные заключения ОС ФБУ «РС ФЖТ» от 17.11.2014 №00204/16741/16742/16725, от 17.11.2014 №00205/16742/16741/16725, от 20.11.2014 №00207/16742/16725/16741. Акты визуального контроля ОС ФБУ «РС ФЖТ» от 28.10.2014, от 31.10.2014. 2114.00.000-00 РР «Расчеты вагона-платформы модели 13-2114», ОАО «Алтайвагон». 2114.00.000-00 РР2 «Расчет основных технико-экономических параметров вагона-платформы модели 13-2114», ОАО «Алтайвагон». Сертификаты соответствия СМК № ССЖТ RU.0004.И.00245, № ССЖТ RU.0004.И.00244 со сроками действия от 24.03.2014 до 27.08.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 32 года. Условия хранения по группе Ж1 ГОСТ 15150-69.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.12.2014 **ПО** 01.12.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)

Э.Н. ГУНЧЕНКО
(инициалы, фамилия)

Н.А. ПИКУНОВ
(инициалы, фамилия)