



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЖТ02.В.00130/19

Серия **RU** № **0100908**

**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 (дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 11.09.2015); телефон: +7(495) 646-27-15; адрес электронной почты: register@rsfgt.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество Алтайского вагоностроения; улица 22 Партсъезда, дом 16, город Новоалтайск, Алтайский край, 658087; основной государственный регистрационный номер 1022200766279; телефон: +7 (385-32) 3-60-34; адрес электронной почты: sds mash@altvagon.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество Алтайского вагоностроения; улица 22 Партсъезда, дом 16, город Новоалтайск, Алтайский край, 658087

**ПРОДУКЦИЯ** Оси чистовые вагонные типа РВ2Ш  
ГОСТ 33200-2014 «Оси колесных пар железнодорожного подвижного состава. Общие технические условия», чертеж 9800.04.01.002 (исполнения 9800.04.01.002, 9800.04.01.002-01) «Ось РВ2Ш-ОС-В-2 ГОСТ 33200-2014»  
серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8607 19 100 9

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол сертификационных испытаний от 07.12.2018 № ИЦ ПС-36-18 с дополнением от 24.12.2018 № 1 Испытательного центра подвижного состава акционерного общества «Научно-исследовательский и конструкторско-технологический институт подвижного состава», аттестат аккредитации № RA.RU.10ЖД04. Акт отбора образцов от 25.10.2018 № 1. Экспертное заключение от 21.06.2019 № 02104/25778. Сертификат соответствия системы менеджмента качества от 23.07.2018 № ССЖТ RU.ЖТ02.И.00329, выданный органом по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02. Схема сертификации 5с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Пункты 5.2.1.1, 5.2.2, 6.2.2, 6.2.6, 6.2.9, 6.2.12 ГОСТ 33200-2014 «Оси колесных пар железнодорожного подвижного состава. Общие технические условия»; пункт 4.13 ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы». Назначенный срок службы не установлен. Условия хранения – 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 на оси черновые для железнодорожного подвижного состава, из которых изготовлены оси чистовые вагонные

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.06.2019 **ПО** 23.06.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



А.В. Карякин (ф.и.о.)

Н.К. Орлов (ф.и.о.)