

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ЖТ02.В.01360

Серия RU № 0482372

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 «Вагонная ремонтная компания - 2»; Россия, Москва (улица Угрешская, дом 2, строение 149, Москва, 115088); основной государственный регистрационный номер 1117746294126; телефон: +7 (499) 260-50-50, адрес электронной почты: info@vrk2.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Вагонная ремонтная компания - 2»; Россия, Москва (улица Угрешская, дом 2, строение 149, Москва, 115088); вагонное ремонтное депо Пермь-Сортировочная – обособленное структурное подразделение акционерного общества «Вагонная ремонтная компания - 2», адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: вагонное ремонтное депо Пермь-Сортировочная, Дзержинский район, город Пермь, Пермский край, Россия, 614067

ПРОДУКЦИЯ Тележки двухосные
модель 18-9841, тип 2 ГОСТ 9246-2013,
технические условия ТУ 3183-038-71390252-2010 «Тележки двухосные 18-9841, тип 2 ГОСТ 9246-2013», конструкторская документация 9841-09.00.00.000 «Тележка двухосная 18-9841, тип 2 ГОСТ 9246-2013» (исполнения 9841-09.00.00.000 и 9841-09.00.00.000-01)
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8607 12 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол сертификационных испытаний от 29.03.2017 № 277РС с дополнениями от 07.04.2017 № 01 и от 24.04.2017 № 02 Испытательного центра акционерного общества «Научно-внедренческий центр «Вагоны», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ЖТ16. Акт визуального контроля от 02.02.2017 № 2. Экспертное заключение от 18.04.2017 № 01404/22272. Акт о результатах проверки состояния производства от 17.04.2017 № 04267/22271/22272. Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Приложение (учетный номер бланка 0369628)



СРОК ДЕЙСТВИЯ С 015.05.2017 ПО 14.05.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

[Handwritten signature]
(подпись)

Э.Н. Гунченко
(инициалы, фамилия)

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

[Handwritten signature]
(подпись)

М.В. Краев
(инициалы фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.ЖТ02.В.01360Серия RU № **0369628**

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Пункты 4.3, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, таблица 2 (подпункты 2, 3, 4, 5, 6, 7), 5.3.2, 5.3.7, 5.3.9, 5.3.10, 5.3.14, 5.3.16, 5.3.39, 5.6.1, 5.7 ГОСТ 9246-2013 «Тележки двухосные трехэлементные грузовых вагонов 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 (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Э.Н. Гунченко

(инициалы, фамилия)

(подпись)

М.В. Краев

(инициалы, фамилия)

Лист 1