



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС **RU C-RU.ЖТ02.В.01913**Серия RU № **0726810**

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 «Вагонная ремонтная компания – 1»; Россия, Москва (улица Каланчевская, дом 35, Москва, 129090); основной государственный регистрационный номер 1117746294104; телефон: +7(499)260-40-00; адрес электронной почты: info@1vrk.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «Вагонная ремонтная компания – 1»; Россия, Москва (улица Каланчевская, дом 35, Москва, 129090); Вагонное ремонтное депо Магнитогорск - обособленное структурное подразделение акционерного общества «Вагонная ремонтная компания - 1», адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: улица Проселочная, дом 1, город Магнитогорск, Челябинская область, 455000

ПРОДУКЦИЯ Колесные пары вагонные типа РУ1Ш-957-Г без буксовых узлов
ГОСТ 4835-2013 «Колесные пары железнодорожных вагонов. Технические условия»,
ТУ 3183-020-75694546-2007 «Колесная пара РУ1Ш-957-Г для грузовых вагонов. Технические условия»,
конструкторская документация ЧЛЗ-100.40.100 «Колесная пара РУ1Ш-957-Г без буксовых узлов
ГОСТ 4835-2013»

серийный выпуск

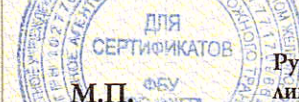
КОД ТН ВЭД ТС 8607 19 100 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол сертификационных испытаний от 21.11.2018 № 188 с дополнением от 27.11.2018 № 1 Испытательного центра общества с ограниченной ответственностью «Уральское конструкторское бюро вагоностроения», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ГП08. Акт отбора образцов от 14.11.2018 № 1. Технические заключения от 20.10.2017 № ИЦ-338/09-17, от 28.11.2017 № ИЦ-346/09-17 с дополнением от 18.12.2017 № 1. Экспертные заключения от 26.11.2018 № 01965/25686 и от 21.11.2018. Акт о результатах проверки состояния производства от 16.11.2018 № 04656/25686. Схема сертификации 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Раздел 4, пункты 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.6, 4.3.11, 4.4.4, 4.4.5, 4.4.8, 4.7.1, 4.7.2 ГОСТ 4835-2013 «Колесные пары железнодорожных вагонов. Технические условия»; пункт 4.13 ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы». Назначенный срок службы не установлен. Условия хранения продукции согласно пунктам 8.1, 8.2 ГОСТ 4835-2013 «Колесные пары железнодорожных вагонов. Технические условия». Маркирование продукции единым знаком обращения продукции на рынке ЕАЭС осуществляется только при наличии сертификатов соответствия на подлежащие обязательному подтверждению соответствия составные части

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.12.2018 **ПО** 03.12.2023 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

М.П.  **Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации**

(подпись)

А.В. Карякин
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

Л.А. Сурмач
(инициалы, фамилия)