



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C- RU.ЖТ02.В.00057

Серия RU № 0192584

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте». Адрес места нахождения: 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](mailto:register@rsfgt.ru). Аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.11ЖТ02 от 26.06.2014, выданный Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «Вагонная ремонтная компания - 2», зарегистрированное Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве 14.04.2011 за основным государственным регистрационным номером 1117746294126. Адрес места нахождения: Олимпийский проспект, дом 14, город Москва, 129090; телефон: (499)260-50-50, факс: (499)260-51-51. Адрес электронной почты: [info@vrk2.ru](mailto:info@vrk2.ru)

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Вагонное ремонтное депо Челябинск – обособленное структурное подразделение открытого акционерного общества «Вагонная ремонтная компания - 2». Адрес места нахождения: улица Дёповская, дом 1а, город Челябинск, 454053

**ПРОДУКЦИЯ** Колесные пары - 957-Г-230,5-ГОСТ 4835-2013 (РУ1Ш)-ЧЛЗ-100.40.100  
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»  
серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8607 19 100 9

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

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол сертификационных испытаний №321 от 01.08.2014 Испытательного центра продукции вагоностроения Общества с ограниченной ответственностью «Инженерный Центр подвижного состава» (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21ЖТ11 со сроком действия от 08.06.2012 до 08.06.2017). Экспертное заключение Испытательного центра продукции вагоностроения Общества с ограниченной ответственностью «Инженерный Центр подвижного состава» №321-Э от 01.08.2014. Акт о результатах проверки состояния производства №03570/17501 от 01.12.2014

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Срок службы не установлен. Условия хранения - по группе 8 (ОЖЗ) ГОСТ 15150-69

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.12.2014 ПО 17.12.2019 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

**А.В. КАРЯКИН**  
(инициалы, фамилия)

**В.И. ХРИСТЮШИН**  
(инициалы, фамилия)

Федеральное агентство железнодорожного транспорта  
Федеральное бюджетное учреждение «Регистр сертификации на федеральном  
железнодорожном транспорте»  
Орган по сертификации на железнодорожном транспорте  
Аттестат аккредитации РОСС RU.0001.11ЖТ02

**РЕШЕНИЕ**  
**о выдаче сертификата соответствия**

« 18 » декабря 2014г.

№ 00057/17501

**На основании следующих документов:**

- заявки на проведение сертификации продукции № РС/03390/С-17501 от 27.03.2014, поданной заявителем открытым акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания – 2», ОГРН 1117746294126, зарегистрированным 14.04.2011 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по городу Москве, адрес места нахождения Общества: 129090, город Москва, Олимпийский проспект, дом 14, телефон: (499) 260-50-50, факс: (499) 260-51-51, адрес электронной почты: info@vrk2.ru;

- решения органа по сертификации №04748 от 15.04.2014;
- изменения №1 к решению от 29.09.2014 № 11995.
- изменения №2 к решению от 10.12.2014 № 15162

Проведены работы по обязательной сертификации продукции: колесных пар - 957-Г-230,5-ГОСТ 4835-2013 (РУ1Ш)-ЧЛЗ-100.40.100.

Код ТН ВЭД ТС 8607 19 100 9.

Серийное производство колесных пар - 957-Г-230,5-ГОСТ 4835-2013 (РУ1Ш)-ЧЛЗ-100.40.100 осуществляется Вагонным ремонтным депо Челябинск – обособленным подразделением открытого акционерного общества «Вагонная ремонтная компания – 2», ул. Депоповская, д. 1а, г. Челябинск, 454053, по ГОСТ 4835-2013 «Колесные пары железнодорожных вагонов. Технические условия», ТУ 3183-020-75694546-2007 «Колесная пара РУ1Ш-957-Г ГОСТ 4835-2013 для грузовых вагонов» и конструкторской документации ЧЛЗ-100.40.100 «Колесная пара РУ1Ш-957-Г без буксовых узлов».

Срок службы колесных пар нормативной документацией не установлен.

Условия хранения по группе 8 (ОЖЗ) ГОСТ 15150-69.

Сертификация проводилась на соответствие требованиям ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава» по схеме 4с, предусматривающей:

- проведение испытаний типового образца продукции;
- проведение проверки состояния производства;
- выдачу заявителю сертификата соответствия в случае положительных результатов испытаний и проверки состояния производства продукции;
- осуществление инспекционного контроля с периодичностью не более 1 раза в год путем испытаний образцов продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре);
- приостановление или прекращение действия сертификата соответствия в случае отрицательного результата инспекционного контроля на основании ГОСТ 4835-2013.

**ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:**

1. Выдать заявителю сертификат соответствия продукции сроком на 5 лет.
2. Заявитель осуществляет маркирование сертифицированной продукции единым знаком обращения на рынке государств-членов ТС.

Единый знак обращения на рынке наносить на каждое сертифицированное в центре средней части оси путем нанесения белой краски через трафарет, а также проставлять в паспорте на колесную пару и товаросопроводительной документации при условии наличия сертификатов соответствия на: оси чистовые вагонные и колеса цельнокатаные.

3. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией проводить в течение всего срока действия сертификата соответствия с периодичностью не чаще одного раза в год согласно пункту 61 статьи 6 ТР ТС 001/2011.

Первый инспекционный контроль провести путем испытаний двух образцов продукции по п. 3 Перечня сертификационных показателей Изменения № 1 к решению от 29.09.2014 № 11995 по заявке №РС/03390/С-17501 от 27.03.2014, проводимых в испытательных лабораториях (центрах), включенных в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, на основании отдельных договоров в течение 12 (двенадцати) месяцев от даты регистрации сертификата соответствия.

Руководитель

Эксперт



Э.Н. Гунченко

В.И. Христюшин

Исп. А.В.Христюшин

