



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C- RU.ЖТ02.В.00054

Серия RU № 0192579

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. Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02 от 26.06.2014, выданный Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Открытое акционерное общество «Вагонная ремонтная компания - 2», ОГРН 1117746294126, зарегистрированное 14.04.2011 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве. 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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Вагонное ремонтное депо Пермь-Сортировочная – обособленное структурное подразделение открытого акционерного общества «Вагонная ремонтная компания - 2». Адрес места нахождения: Вагонное ремонтное депо Пермь-Сортировочная, город Пермь, Пермский край, 614067

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 ГОСТ 4835-2013 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 от 01.08.2014 № 320 Испытательного центра продукции вагоностроения Общества с ограниченной ответственностью «Инженерный Центр подвижного состава» (ИЦ ПВ ООО «ИЦПС») (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ЖТ11 со сроком действия от 08.06.2012 до 08.06.2017). Экспертное заключение ИЦ ПВ ООО «ИЦПС» от 01.08.2014 № 320-Э. Акт о результатах проверки состояния производства от 02.12.2014 № 03575/17533

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.12.2014 **ПО** 16.12.2019 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Э.Н. ГУНЧЕНКО
(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

«17» декабря 2014г.

№ 00054/17533

На основании следующих документов:

- заявки на проведение сертификации продукции № РС/03708/С-17533 от 03.04.2014, поданной заявителем открытым акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания – 2», ОГРН 1117746294126, зарегистрированным 14.04.2011 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по городу. Москве, место 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 № 04784 от 15.04.2014;

- изменения №1 к решению от 29.09.2014 № 11996;

- изменения №2 к решению от 09.12.2014 № 15145.

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.

Производство серийное колесных пар - 957-Г-230,5-ГОСТ 4835-2013 (РУ1Ш)-ЧЛЗ-100.40.100 осуществляется Вагонным ремонтным депо Пермь-Сортировочная – обособленным подразделением открытого акционерного общества «Вагонная ремонтная компания – 2», г. Пермь, Пермский край, 614067, Вагонное ремонтное депо Пермь-Сортировочная, 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 более 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 № 11996 по заявке № РС/03708/С-17533 от 03.04.2014, 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