

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ЖТ02.В.00283Серия RU № **0280726**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации на железнодорожном транспорте федерального бюджетного учреждения «Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте». Адрес: 3-я Мытищинская улица, дом 10, город Москва, 129626, телефон: +7(495)646-27-15, факс: +7(495)687-66-36. Адрес электронной почты: register@rsfgr.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 14.04.2011 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве за основным государственным регистрационным номером 1117746294126. Адрес места нахождения: Олимпийский проспект, дом 14, город Москва, 129090, телефон: +7(499)260-50-50, факс: +7(499)260-51-51. Адрес электронной почты: info@vrk2.ru

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

ПРОДУКЦИЯ Полувагоны модернизированные с продлением срока службы модели 12-600-01, 12-600-02, 12-600-05, 12-600-07
ТУ 3182-008-01124336-2014 «Полувагоны модернизированные с продлением срока службы. Модели 12-600-01, 12-600-02, 12-600-05, 12-600-07. Технические условия», конструкторская документация 1412.00.00.000 Р (исполнения 1412.01.00.000 Р, 1412.01.00.000 Р-01, 1412.02.00.000 Р, 1412.05.00.000 Р, 1412.07.00.000 Р)

серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8606 92 000 0

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол сертификационных испытаний №164РС от 20.01.2015 с дополнениями: № 01 от 02.03.2015, № 02 от 29.05.2015, № 03 от 02.06.2015 акционерного общества «Научно-внедренческий центр «Вагоны» (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21ЖТ16 со сроком действия с 16.08.2012 по 16.08.2017). Расчеты ПКБ ОАО «ВНИИЖТ»: 1412.01.00.000РР4; 1412.02.00.000РР4; 1412.05.00.000РР4; 1412.07.00.000РР4; 1412.01.00.000РР6; 1412.02.00.000РР6; 1412.05.00.000РР6; 1412.07.00.000РР6; 1412.01.00.000РР8; 1412.02.00.000РР8; 1412.05.00.000РР8; 1412.07.00.000РР8. Акт визуального контроля от 24.04.2015. Экспертные заключения от 29.04.2015 №00385/18211, №00386/18211. Акт о результатах проверки состояния производства от 27.04.2015 №03670/18211

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Назначенный срок службы 33 года с даты постройки исходного полувагона. Условия хранения - по группе 8 (ОЖЗ) ГОСТ 15150-69

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.06.2015 ПО 01.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

А.В. КАРЯКИН
(инициалы, фамилия)

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

(подпись)

М.В. КРАЕВ
(инициалы, фамилия)

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

«02» июня 2015 г.

№ 00283/18211

На основании следующих документов:

- заявки на проведении сертификации продукции от 15.09.2014 № РС/11747/С-18211, поданной заявителем Открытым акционерным обществом «Вагонная ремонтная компания - 2», адрес места нахождения общества: Олимпийский проспект, д. 14, г. Москва, 129090, Россия, зарегистрированное 14.04.2011 Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве, ОГРН 1117746294126, факс: +7 (499) 260-51-51, телефон: +7 (499) 260-50-50, e-mail: info@vrk2.ru;

- решения по заявке № 12118 от 01.10.2014;
- изменения к заявке № 05897 от 28.05.2015;
- изменения № 1 к Решению № 12902 от 20.10.2014;
- изменения № 2 к Решению № 14880 от 04.12.2014.

Проведены работы по обязательной сертификации продукции: полувагонов модернизированных с продлением срока службы моделей 12-600-01 (исполнения 1412.01.00.000 Р, 1412.01.00.000 Р-01), 12-600-02 (исполнение 1412.02.00.000 Р), 12-600-05 (исполнение 1412.05.00.000 Р), 12-600-07 (исполнение 1412.07.00.000 Р).

Код ТН ВЭД ТС 8606 92 000 0.

Серийный выпуск (установочная серия для полувагонов моделей 12-600-01, 12-600-02, 12-600-05 в количестве 20 000 штук, и установочная серия для полувагонов модели 12-600-07 в количестве 20 000 штук) осуществляется вагонным ремонтным депо Челябинск – обособленным структурным подразделением открытого акционерного общества «Вагонная ремонтная компания - 2», ул. Дёповская, 1а, г. Челябинск, 454053, Россия, в соответствии с ТУ 3182-008-011243336-2014 «Полувагоны модернизированные с продлением срока службы Модели 12-600-01, 12-600-02, 12-600-05, 12-600-07. Технические условия» по конструкторской документации 1412.00.00.000 Р «Полувагоны модернизированные с продлением срока службы. Модели 12-600-01, 12-600-02, 12-600-03, 12-600-04, 12-600-05, 12-600-06, 12-600-07, 12-600-08» (исполнения 1412.01.00.000 Р, 1412.01.00.000-01 Р, 1412.02.00.000 Р, 1412.05.00.000 Р, 1412.07.00.000 Р).

Назначенный срок службы модернизированных полувагонов 33 года с даты постройки исходного полувагона.

Хранение полувагонов производится по группе условий хранения изделий 8 (ОЖЗ) по 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 26725-97 «Полувагоны четырехосные универсальные магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия».

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 государств-членов ТС наносится на боковых стенах модернизированного полувагона, при условии наличия сертификатов соответствия (деклараций о соответствии) на комплектующие:

- рамы боковые тележек вагонов;
- балки надрессорные тележек вагонов;
- колесные пары вагонные, в том числе:
 - оси чистовые вагонные;
 - колеса цельнокатаные;
- пружины цилиндрические винтовые;
- подшипники качения роликовые для букс подвижного состава;
- триангели тормозной рычажной передачи тележек;
- колодки тормозные;
- башмаки тормозные неповоротные;
- резервуары воздушные для тормозов;
- устройство сцепное:
 - автосцепка;
 - хомут тяговый;
 - клин тягового хомута;
 - корпус автосцепки;
 - упоры автосцепки передние и задние;
 - аппарат поглощающий;
- рукава соединительные для тормозов;
- цилиндры тормозные;
- воздухораспределители;
- чека тормозной колодки;
- изделия резиновые уплотнительные для тормозных пневматических систем.

В соответствии с ТУ 3182-008-011243336-2014 все комплектующие, кроме тележек двухосных для грузовых вагонов, могут комплектоваться как новыми, так и устанавливаться после их ремонта, при этом новые комплектующие должны иметь сертификат соответствия (декларацию о соответствии). Необходимость установки новых комплектующих изделий или ремонта определяется по результатам оценки технического состояния при поступлении вагона на модернизацию.

3. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией проводить в течение всего срока действия сертификата соответствия с периодичностью не более одного раза в год согласно п. 61 статьи 6 ТР ТС 001/2011 путем испытаний 1 (одного) образца продукции по пунктам 2, 5, 16, 21, 25 Перечня сертификационных показателей (приложение №1 к решению № 12118 от 01.10.2014 по заявке № РС/11747/С-18211 от 15.09.2014) в испытательных лабораториях (центрах), включенных в Единый реестр органов по

сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, на основании отдельных договоров. Первый инспекционный контроль провести в мае 2016 г.

Дальнейшую периодичность инспекционного контроля устанавливать по результатам предыдущих проверок в рамках инспекционного контроля.

4. В случае окончания изготовления установочной серии в период действия сертификата соответствия и проведения квалификационных испытаний, необходимо представить в ФБУ «РС ФЖТ» их результаты (заверенные копии акта и протокола квалификационных испытаний). При невыполнении данного условия действие сертификата будет приостановлено.

Первый заместитель руководителя
ФБУ «РС ФЖТ»

А.В. Карякин

Эксперт

М.В. Краев