

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

№ 002750

Государственное учреждение
Регистр сертификации
на федеральном железнодорожном транспорте
(РС ФЖТ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССФЖТ RU.ЦВ02.А.03362

Действителен до 04 сентября 2009 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ
ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ

ВАГОНЫ СОПРОВОЖДЕНИЯ

МОДЕЛИ Р-10318

(чертеж Р-10318.00.00.000 СБ)

ОКП 31 8351

ТН ВЭД 8605

Установочная серия в размере 40 штук
(зав. №№ Р-10318-001 – Р-10318-040), изготавливаемая
по ТУ 3183-039-05744544-2006
в течение срока действия сертификата соответствия

СООТВЕТСТВУЕТ НОРМАМ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫМ
НБ ЖТ ЦЛ 01-98.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **Открытое акционерное общество «Тверской
вагоностроительный завод»**, Петербургское шоссе, д. 45Б, г. Тверь, 170003.

Рекомендатель

Регистр сертификации

В.А. Матюшин

Действует с приложениями №1 и №2

3-я Мытищинская ул., 10, Москва, 107996 тел. 262-16-18, факс 687-66-36

1. Сертификат соответствия выдан на основании:

Испытаний образца вагона сопровождения модели Р-10318 (зав. №Р-10318-001), отобранного по акту отбора образцов от 14.03.2006, проведенных на аттестованном испытательном оборудовании с использованием поверенных средств измерений Испытательным центром продукции вагоностроения Тверского института вагоностроения «ИЦПВ-ТИВ» (Решение ТЦА и СК №И/547/418 от 01.09.2006); протоколы испытаний №РС 0101/05-06 от 04.05.2006, №РС 108/05-06 от 05.06.2006, №РС-0131/04-06 от 28.06.2006, №РС-0132/09-06 от 29.06.2006, №РС-0125/06-06 от 05.07.2006, испытаний, проведенных на аттестованном испытательном оборудовании с использованием поверенных средств измерений Испытательным центром железнодорожной техники (ИЦ ЖТ ГУП ВНИИЖТ) (Решение РС ФЖТ №РС4/1437 от 24.03.2006), протокол испытаний №966 от 10.08.2006, испытаний, проведенных аккредитованным в ССФЖТ Испытательным центром продукции вагоностроения ГосНИИВ (Аттестат аккредитации №ССФЖТ RU.01ЖТ.11ЦВ00077), протокол №62 от 20.06.2006, а также протокола испытаний ЗАО «Взрывоиспытания» от 22.09.2005 на срабатывание разгрузочных клапанов сброса давления подвагонных аккумуляторных боксов, санитарно-эпидемиологического заключения №77.ТУ.01.318 П.000055.07.06 от 24.07.2006 и других доказательных документов, приведенных в приложении №1.

Комплексной оценки соответствия, проведенной Регистром сертификации (аттестат аккредитации №ССФЖТ RU.01ЖТ.01ЦВ02). Комплексное заключение о соответствии от 04.09.2006 №03657/04459.

Оценки стабильности производства. Сертификат соответствия на систему качества №ССФЖТ RU.0004.И.00014. Акт инспекционного контроля №742ИС от 26.12.2005.

2. Изготовитель обязан обеспечить соответствие реализуемой продукции испытанному образцу (образцам) и требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

3. Продукция маркируется знаком соответствия Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте.

Знак соответствия наносится в соответствии с требованиями П ССФЖТ 08-2003.

4. Дополнительные условия.

- в течение зимнего сезона 2006-2007 г.г. провести эксплуатационные сертификационные испытания вагона модели Р-10318 на подтверждение соответствия пункта 33 (33.1, 33.4-33.6, 33.8) НБ ЖТ ЦЛ 01-98;

- до 1 апреля 2007 г. представить в Регистр сертификации расчеты коэффициента запаса усталостной прочности вагонных конструкций для подтверждения пункта 11 НБ ЖТ ЦЛ 01-98.

5. Первый инспекционный контроль провести путем испытаний образцов продукции, отобранной у изготовителя перед отправкой потребителю, и контроля за сертифицированной системой качества с периодическим испытанием образцов через 12 месяцев с даты выдачи сертификата соответствия. Дальнейшая периодичность инспекционного контроля устанавливается по его результатам.

5. В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата соответствия, он аннулируется Регистром сертификации.

6. Для сохранения (продления) действия сертификата соответствия, заявитель заблаговременно (не позднее 6-ти месяцев) до окончания срока его действия подает заявку в Регистр сертификации на проведение сертификации.

Руководитель
Регистра сертификации

В.А. Матюшин

Генеральный директор

Эксперт по сертификации

Т.А. Ратникова

Эксперт по сертификации

Зарегистрировано в Государственном Реестре
Системы сертификации

04 сентября 2006