

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

№ 013556



**Федеральное бюджетное учреждение  
«Регистр сертификации  
на федеральном железнодорожном транспорте»  
(ФБУ «РС ФЖТ»)**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

**№ ССЖТ RU.ЖТ02.Г.01312**

Действителен до 29 июля 2022 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ  
ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ

**ПРОКЛАДКИ СМЕННЫЕ**

конструкторская документация М 1698.03.100  
(исполнения М 1698.03.100, М 1698.03.100-01)

ОКПД 2 30.20.40.143

ТН ВЭД 8607 19 900 0

**СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО**

по ТУ 32 ЦВ 2459-2007

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ **документом**  
**«Технические требования для добровольной сертификации**  
**комплекта деталей износостойких элементов по проекту ПКБ ЦВ**  
**№ М1698.00.00 «Модернизация узлов тележки модели 18-100»,**  
утвержденным Департаментом вагонного хозяйства ОАО «РЖД» 25.05.2006

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **Общество с ограниченной ответственностью**  
**«Окский машиностроительный завод»,** ул. Пушкина, д. 24, цех 4,  
г. Богородск, Богородский район, Нижегородская область, 607603

Первый заместитель  
Руководитель  
Регистра сертификации

(подпись)



**А.В. Карякин**

(инициалы, фамилия)

**При обязательной сертификации не применяется**



1. Сертификат соответствия выдан на основании:

Испытаний 2 (двух) образцов прокладок сменных исполнение М 1698.03.100 (№№ 001, 002) и 2 (двух) образцов прокладок сменных исполнение М 1698.03.100-01 (№№ 001, 002), отобранных по актам отбора образцов от 18.04.2019 №№ 6, 7, проведенных в аккредитованной Испытательной лаборатории Акционерного общества «Испытательный центр технических средств железнодорожного транспорта» (ИЛ АО «ИЦ ТСЖТ») (Аттестат аккредитации № РОСС RU 3.1430.ИГВО.03), протокол сертификационных испытаний от 28.06.2019 № 127 с дополнением от 23.07.2019 № 01.

Комплексной оценки соответствия, проведенной ФБУ «РС ФЖТ» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ЖТ02). Комплексное заключение о соответствии от 29.07.2019 № 18219/27116.

Оценки стабильности производства. Акт о результатах анализа состояния производства от 05.07.2019 № 04793/27112/27113/27114/27115/27116/27117/27126.

2. Изготовитель обязан обеспечить соответствие реализуемой продукции испытанным образцам и требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

3. Продукция может маркироваться знаком соответствия Системы добровольной сертификации на железнодорожном транспорте Российской Федерации.

Знак соответствия наносить на каждое сертифицированное изделие вблизи маркировки (товарного знака) изготовителя, а также проставлять в товаросопроводительной документации в соответствии с требованиями П ССЖТ 02-2005.

4. Первый инспекционный контроль провести путем испытаний продукции, отобранной у изготовителя перед отправкой потребителю, и анализа состояния производства в течение 12 месяцев с даты регистрации сертификата соответствия. Дальнейшая периодичность инспекционного контроля устанавливается по результатам предыдущих проверок в рамках инспекционного контроля.

6. В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата соответствия, ФБУ «РС ФЖТ» прекращает его действие.

7. Для сохранения действия сертификата соответствия заявитель заблаговременно (не позднее 6-ти месяцев) до окончания срока его действия подает заявку в ФБУ «РС ФЖТ» на проведение сертификации.

Первый заместитель  
Руководитель  
Регистра сертификации

Эксперт по сертификации

  
(подпись) **А.В. Карякин**  
(инициалы, фамилия)

  
(подпись) **Н.А. Пикунов**  
(инициалы, фамилия)



Зарегистрирован в Реестре  
Системы добровольной сертификации

29 июля 2019 г.



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

**Федеральное бюджетное учреждение  
«Регистр сертификации  
на федеральном железнодорожном транспорте»  
(ФБУ «РС ФЖТ»)**

**РАЗРЕШЕНИЕ**

**№ С-01312**

Действительно до 29 июля 2022 г.

**Федеральное бюджетное учреждение  
«Регистр сертификации на федеральном железнодорожном транспорте»**

**РАЗРЕШАЕТ**

**ОБЩЕСТВУ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

**«ОКСКИЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД»**

(ул. Пушкина, д. 24, цех 4, г. Богородск, Богородский район,  
Нижегородская область, 607603)

**ПРИМЕНЕНИЕ ЗНАКА СООТВЕТСТВИЯ  
СИСТЕМЫ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
НА ОСНОВАНИИ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

***№ ССЖТ RU.ЖТ02.Г.01312***

Дата регистрации 29 июля 2019 г.

Срок действия до 29 июля 2022 г.

***Первый заместитель руководителя  
Регистра сертификации***



***А.В. Карякин***

Зарегистрировано в Реестре  
Системы добровольной сертификации

29 июля 2019 г.



**Разрешение предоставляет право на:**

маркировку сертифицированных объектов ЖТ в соответствии с сертификатом соответствия;

применение знака соответствия в деловой переписке и рекламных материалах в отношении сертифицированных объектов ЖТ.

**Держатель сертификата соответствия обязуется:**

проводить маркировку только сертифицированных объектов ЖТ, соответствующих требованиям нормативных документов и испытанному при сертификации образцу;

прекратить маркировку объектов ЖТ в случае отмены или приостановления действия сертификата соответствия;

обеспечивать беспрепятственный доступ, оплату расходов и все необходимые условия для проведения инспекционного контроля за сертифицированными объектами ЖТ;

предоставлять органу по сертификации любую необходимую информацию о своей деятельности в области применения знака соответствия;

своевременно извещать орган по сертификации о конструктивных, технологических, организационных и иных изменениях, влияющих на характеристики сертифицированного объекта ЖТ, а также об изменениях адреса и статуса юридического лица.

**Дополнительные условия: не предусмотрены**

В случае несоблюдения держателем сертификата соответствия взятых на себя обязательств, а также, в случае отмены (приостановления) действия сертификата соответствия, настоящее разрешение отменяется (приостанавливается) в установленном порядке.