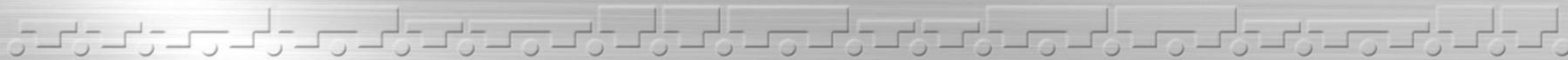




**ЦЕНТР  
ТРАНСПОРТНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ**



---

**Разработка первой редакции проекта ГОСТ  
«Буксы и адаптеры для колесных пар тележек грузовых вагонов.  
Общие технические условия»**

## Отсутствие единых технических требований и методов контроля технических требований для букс и адаптеров колесных пар

Существующий ОСТ 24.153.12-88 «Буксы колесных пар тележек пассажирских и грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 мм. Общие технические условия»

- не является документом по стандартизации;
- содержит устаревшие технические требования;
- не содержит требования к адаптерам колесных пар.

Направление  
предложений о  
включении разработки  
проекта  
межгосударственного  
стандарта в план работ  
по стандартизации НП  
«ОПЖТ»

Направление предложений о  
включении разработки проекта  
межгосударственного  
стандарта в план работ по  
стандартизации  
ТК 45 «Железнодорожный  
транспорт»

Направление  
предложений в РГ по ТР  
ТС о включении в  
Перечень продукции  
подлежащей  
обязательному  
подтверждению  
соответствия  
требованиям ТР ТС 001

1. Протокол Рабочей группы по актуализации перечней стандартов к техническим регламентам таможенного союза в области железнодорожного транспорта от 24-26 ноября 2015 г. №4 (приложение 8)

Дополнить перечень составных частей, подлежащих сертификации, следующими позициями:

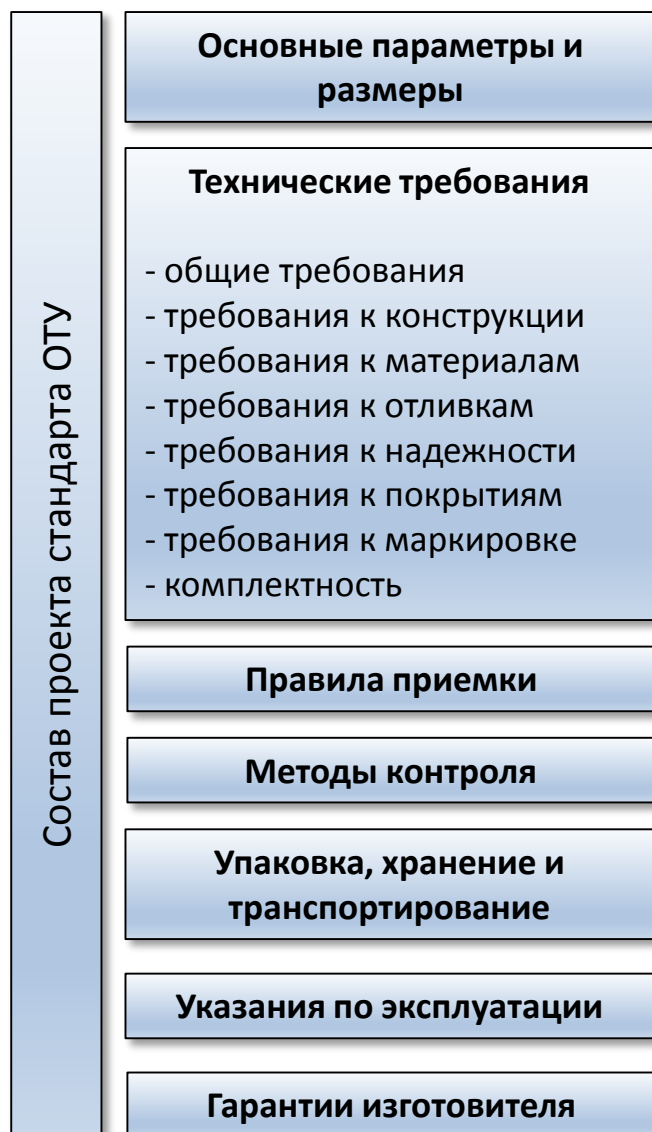
- Корпус буксы колесных пар тележек грузовых вагонов
- Адаптеры колесных пар тележек грузовых вагонов

2. Проект изменений вносимых в технический регламент Таможенного союза «О безопасности железнодорожного подвижного состава» (ТР ТС 001/2011) (проект размещен на сайте ФБУ «РСФ ЖТ» в разделе Рабочей группы)

## Перечень

Положений технического регламента ТС «О безопасности железнодорожного подвижного состава», достаточных для обязательного подтверждения соответствия составных частей железнодорожного подвижного состава

	Составные части железнодорожного подвижного состава	Обозначение статьи, пункта и подпункта технического регламента ТС «О безопасности железнодорожного подвижного состава»
90	Корпус буксы колесных пар тележек грузовых вагонов	Статья 4: 4, 5б, 5с, 7, 12, 14, 99
91	Адаптеры колесных пар тележек грузовых вагонов пункты	Статья 4: 4, 5б, 5с, 7, 12, 14, 99



Уведомление о разработке проекта межгосударственного стандарта размещено на сайте Росстандарта 15.04.2016 г.

Публичное обсуждение проекта стандарта будет проводится с 25.04.2016 по 25.07.2016

Разработчик:

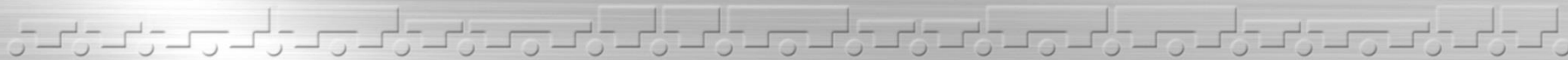
**Общество с ограниченной ответственностью  
"Всесоюзный научно-исследовательский центр  
транспортных технологий"(ООО "ВНИЦТТ")**

Проект стандарта будет размещен на сайтах:

- ООО «ВНИЦТТ» <http://www.tt-center.ru>
- в разделе «Исследования и разработки/Разработка стандартов»
- НП «ОПЖТ» в разделе «Разрабатываемые стандарты»



**ЦЕНТР  
ТРАНСПОРТНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ**



---

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**