



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2013123711/11, 23.05.2013

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 23.05.2013

(43) Дата публикации заявки: 27.11.2014 Бюл. № 33

Адрес для переписки:

140170, Московская обл, г. Бронницы, ул.
Красная, 85, НИИЦ АТ 3 ЦНИИ Минобороны
России

(71) Заявитель(и):

**Федеральное государственное казенное
учреждение "3 Центральный научно-
исследовательский институт" Минобороны
России (RU)**

(72) Автор(ы):

**Ильин Алексей Викторович (RU),
Сибилев Михаил Константинович (RU),
Лукьянов Геннадий Засимович (RU)**

(54) БЕЗОПАСНОЕ КОЛЕСО ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

(57) Формула изобретения

Безопасное колесо транспортного средства, содержащее разъемный герметичный обод и пневматическую бескамерную шину, в полость которой устанавливается упругая внутренняя опора, отличающееся тем, что внутренняя опора состоит из сегментов (например, четырех), соединенных между собой посредством замка типа «пазл» и фиксирующихся от смещений на разъемном ободе в полости пневматической шины посредством внутренних напряжений, возникающих при сборке колеса (стягивании элементов разъемного обода).

**A
1
1
7
1
1
2
3
7
1
1
A
RU**

**RU
2
0
1
3
1
2
3
7
1
1
A**