



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **ФОРМУЛА ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

(52) СПК
B60M 1/26 (2021.02)

(21)(22) Заявка: **2021105487, 03.03.2021**

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
03.03.2021

Дата регистрации:
04.05.2021

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: **03.03.2021**

(45) Опубликовано: **04.05.2021** Бюл. № 13

Адрес для переписки:
**127566, Москва, ул. Бестужевых, 13В, кв. 107,
Хорошевский Роман Алексеевич**

(72) Автор(ы):

Татаринцев Владислав Александрович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

**Общество с ограниченной ответственностью
"ЦЕНТР ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ
ИННОВАЦИЙ" (RU)**

(56) Список документов, цитированных в отчете
о поиске: **RU 138376 U1, 10.03.2014. RU 107109
U1, 10.08.2011. RU 57214 U1, 10.10.2006. CN
2346623 Y, 03.11.1999. EP 3604026 A1, 05.02.2020.**

(54) **Замок для груза компенсатора контактной сети железной дороги**

(57) **Формула полезной модели**

1. **Замок для груза компенсатора контактной сети железной дороги, содержащий корпус замка с отверстием и резьбой, в которую установлен для фиксации к штанге винт, ось которого пересекает штангу и лежит под углом от 10 градусов до 80 градусов к плоскости выреза корпуса замка.**

2. **Устройство по п. 1, характеризующееся тем, что отверстий с резьбой в грузе может быть несколько.**

3. **Устройство по п. 1, характеризующееся тем, что корпус замка может быть выполнен в форме груза.**

4. **Устройство по п. 1, характеризующееся тем, что корпус замка может быть выполнен из металла или полимера.**

RU 203996 U1

RU 203996 U1