

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 161938

СТРОП ТРАНСПОРТНЫЙ ДЛЯ ПАКЕТИРОВАННОГО ГРУЗА

Патентообладатель(ли): *Общество с ограниченной
ответственностью Управляющая компания "РОМЕК" (RU)*

Автор(ы): *Шурыгин Виталий Викторович (RU)*

Заявка № 2015144264

Приоритет полезной модели 14 октября 2015 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре полезных
моделей Российской Федерации 21 апреля 2016 г.

Срок действия патента истекает 14 октября 2025 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

(19) RU⁽¹¹⁾161938⁽¹³⁾ U1(51) МПК
B66C1/12 (2006.01)ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ПАТЕНТ НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

Статус: по данным на 17.05.2016 - нет данных

(21), (22) Заявка: 2015144264/11, 14.10.2015

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
14.10.2015

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 14.10.2015

(45) Опубликовано: [20.05.2016](#)

Адрес для переписки:

603000, г. Нижний Новгород, а/я 391, пат. пов.
Ковальчуку Л.В.

(72) Автор(ы):

Шурыгин Виталий Викторович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Общество с ограниченной
ответственностью Управляющая компания
"РОМЕК" (RU)

(54) СТРОП ТРАНСПОРТНЫЙ ДЛЯ ПАКЕТИРОВАННОГО ГРУЗА

Формула полезной модели

1. Строп транспортный для пакетированного груза, представляющий собой замкнутую струну, образующую одну петлю затяжки пакета груза, продолжающуюся одной петлей подъема, большей петли затяжки, наложенной на петлю затяжки и связанной с ней скользящими втулками на их соседних участках, примыкающих к пакету груза, отличающийся тем, что скользящие втулки снабжены зажимами с регулируемой силой сжатия для предотвращения взаимного перемещения петли затяжки и петли подъема.

2. Строп по п. 1, отличающийся тем, что в качестве зажимов применены винтовые зажимы.

3. Строп по п.1 или 2, отличающийся тем, что струна выполнена из стальной проволоки, из стального круглопрядного или плоского каната, из пенькового или синтетического каната круглой или плоской формы.

