

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ПОЛЕЗНУЮ МОДЕЛЬ

№ 110724

ПЕРЕДВИЖНОЙ КОНВЕЙЕР

Патентообладатель(ли): *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Санкт-Петербургский государственный горный университет" (RU)*

Автор(ы): *см. на обороте*

Заявка № 2011124380

Приоритет полезной модели 16 июня 2011 г.

Зарегистрировано в Государственном реестре полезных моделей Российской Федерации 27 ноября 2011 г.

Срок действия патента истекает 16 июня 2021 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам

Б.П. Симонов





(51) МПК

B65G 67/10 (2006.01)

B65G 41/02 (2006.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ,
ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2011124380/11, 16.06.2011

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
16.06.2011

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 16.06.2011

(45) Опубликовано: 27.11.2011 Бюл. № 33

Адрес для переписки:

199106, Санкт-Петербург, В.О., 21 линия, 2,
ФГБОУ ВПО "Санкт-Петербургский
государственный горный университет", отдел
ИС и ТТ

(72) Автор(ы):

Иконников Дмитрий Андреевич (RU),
Холодняков Генрих Александрович (RU),
Аргимбаев Каербек Рафкатович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
профессионального образования "Санкт-
Петербургский государственный горный
университет" (RU)

(54) ПЕРЕДВИЖНОЙ КОНВЕЙЕР

(57) Формула полезной модели

Передвижной конвейер, включающий конвейерный состав с механизмом перемещения, отличающийся тем, что механизм перемещения выполнен в виде железнодорожной платформы с электроприводом, соединенным через редуктор с одной из осей колес вагона, а на платформе установлен ленточный стационарно закрепленный конвейер, станина которого выполнена с уклоном по всей ее длине.

