



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

**(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ**

(21)(22) Заявка: 2013145583/03, 11.10.2013

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
11.10.2013

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 11.10.2013

(45) Опубликовано: 20.03.2014 Бюл. № 8

Адрес для переписки:

107174, Москва, ул. Новая Басманная, 2, ОАО  
"РЖД", ЦУИС, Тимофееву Р.Ю.

(72) Автор(ы):

**Пухов Игорь Анатольевич (RU)**

(73) Патентообладатель(и):

**Открытое акционерное общество  
"Российские железные дороги" (RU)**

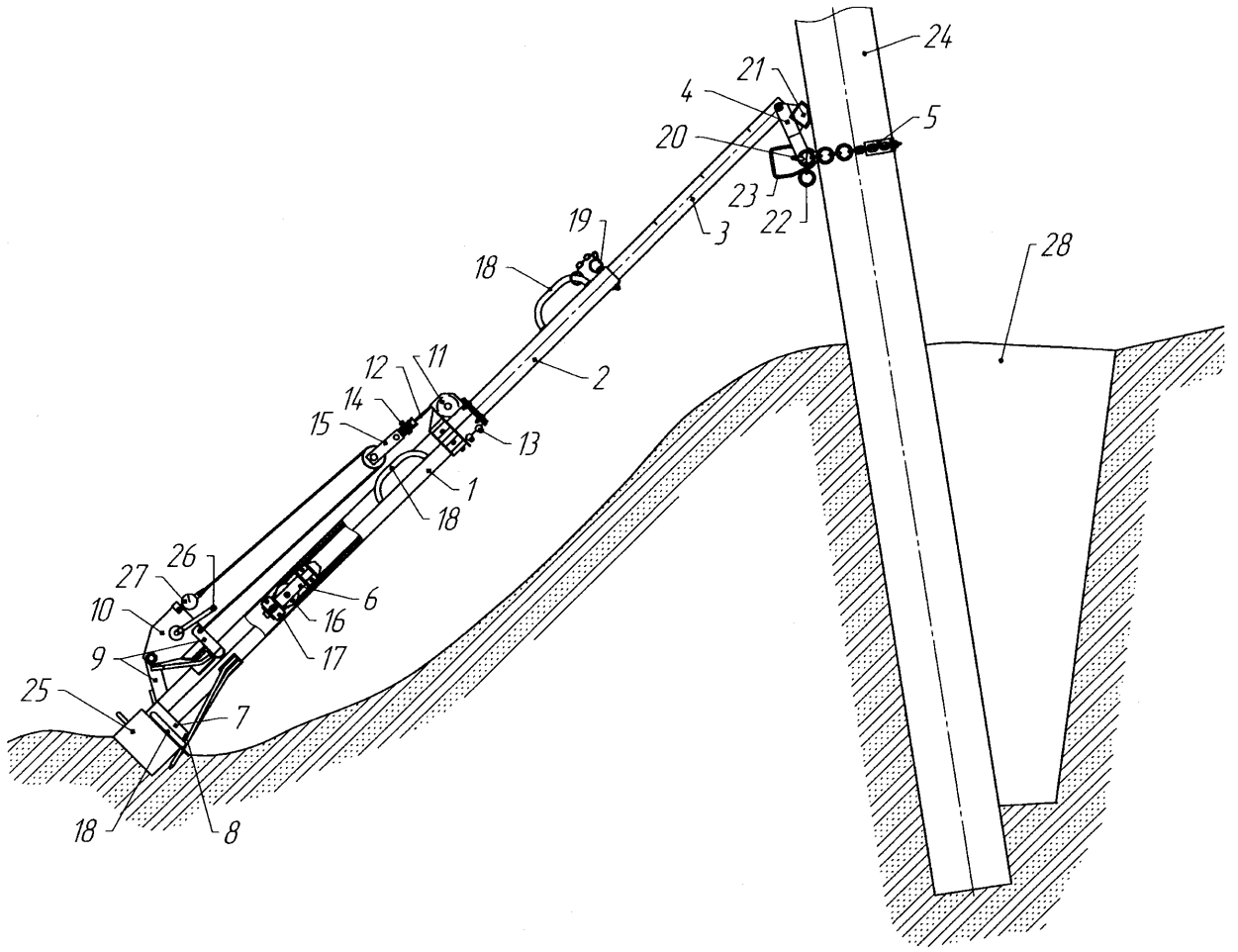
**(54) ДОМКРАТ ДЛЯ ВЫПРАВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ОПОР**

**(57) Формула полезной модели**

1. Домкрат для выправки электрических опор, включающий корпус, шток, механизм фиксации к опоре и лебедку, отличающийся тем, что для статичного изменения длины домкрата в шток с наружного конца установлен удлинитель, для рабочего выдвижения штока в корпусе установлена каретка, на которую опирается шток, на ней закреплен блок для каната домкрата, уложенного в виде полиспаста, который соединён через блок с канатом лебедки, статично закрепленной на корпусе домкрата.

2. Домкрат по п.1, отличающийся тем, что механизм фиксации опоры выполнен в виде рычага, который одной стороной закреплен на удлинителе, на другой стороне рычага имеются крюки, за которые закрепляют хомут, а серединой он упирается в электрическую опору через башмак.

RU 138511 U1



RU 138511 U1