



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

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

(21)(22) Заявка: 2014109389/03, 12.03.2014

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
20.02.2013

Приоритет(ы):

(62) Номер и дата подачи первоначальной заявки,
из которой данная заявка выделена: 2013107442
20.02.2013

(45) Опубликовано: 10.07.2014 Бюл. № 19

Адрес для переписки:

117041, Москва, ул. Адмирала Лазарева, 35, корп.
1, а/я 19, Чикину И.А.

(72) Автор(ы):

**Чурочкина Наталья Сергеевна (RU),
Смирнов Илья Викторович (RU)**

(73) Патентообладатель(и):

**Общество с ограниченной ответственностью
"ИНТЕР" (RU)**

(54) **ТРАВЕРСА ОПОРЫ ВОЗДУШНОЙ ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ**

(57) Формула полезной модели

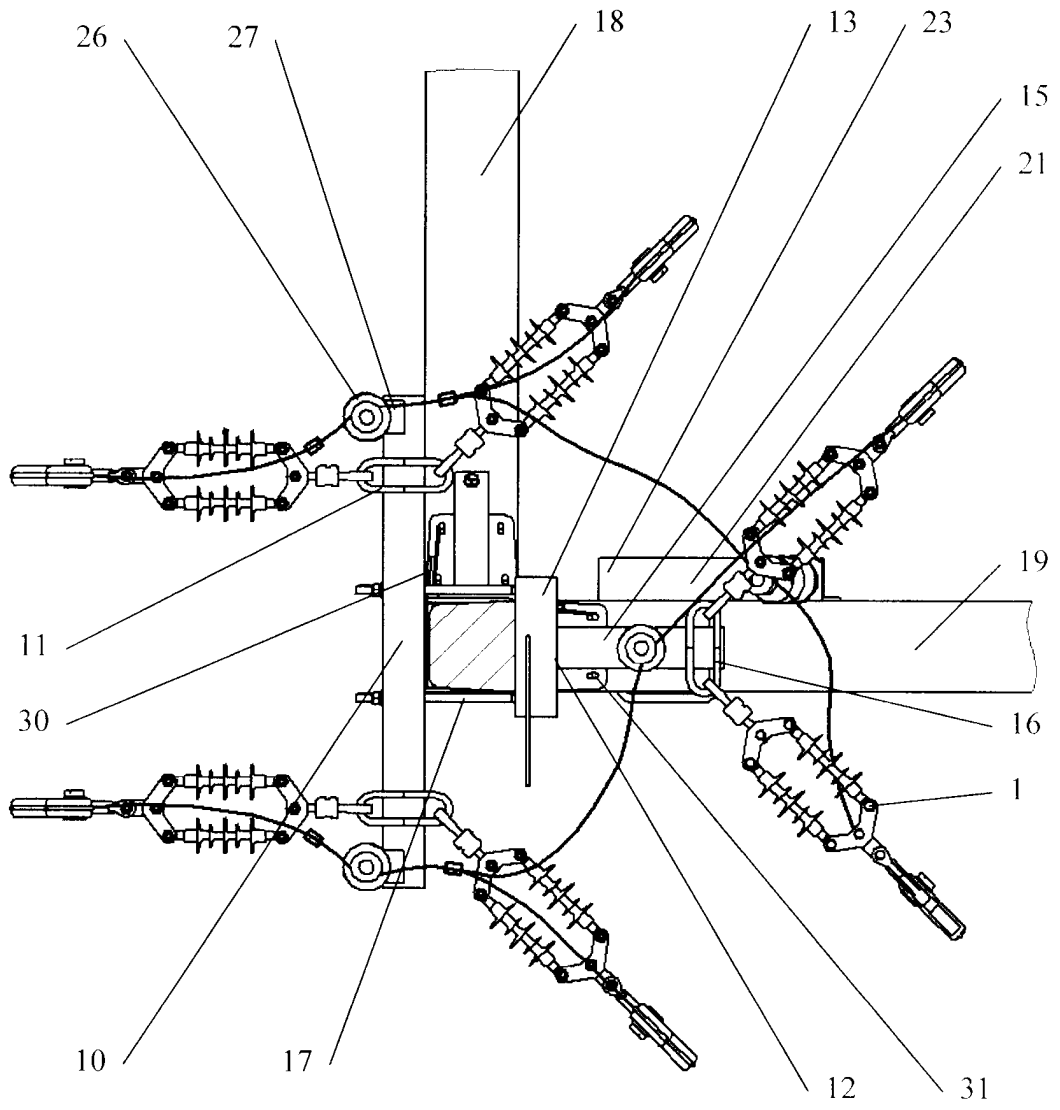
1. Траверса опоры воздушной линии электропередач, выполненная из профиля прямоугольного поперечного сечения и содержащая закрепленные сваркой на концах пластины с отверстиями для установки вертикально вверх двух опорных изоляторов.

2. Траверса по п.1, отличающаяся тем, что, с целью использования для сооружения угловой ответвительной анкерной опоры воздушной линии электропередач, она снабжена закрепленными на концах сваркой парами в противоположные стороны проушинами, каждая для закрепления подвесного изолятора или изолирующей подвески.

RU
143031
U1

RU
143031
U1

RU 143031 U1



RU 143031 U1