



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2014109387/03, 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**

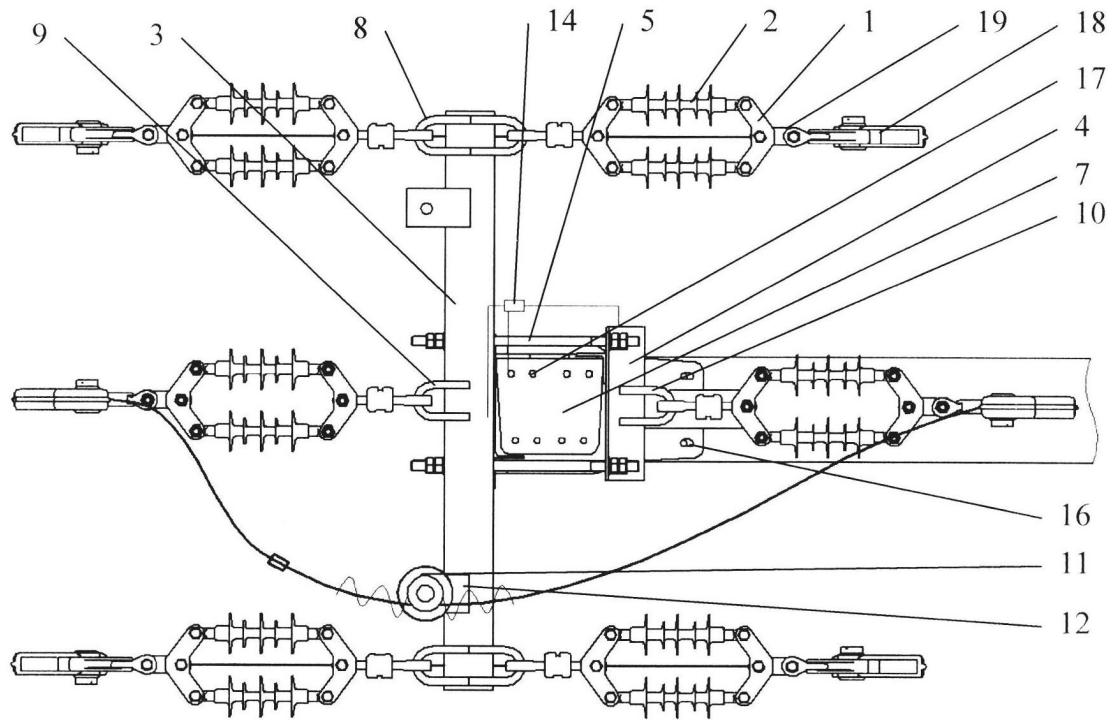
1. Траверса опоры воздушной линии электропередач, выполненная из профиля прямоугольного поперечного сечения и содержащая закрепленную сваркой смежно одному из ее концов пластину с отверстием для установки вертикально вверх опорного изолятора.

2. Траверса по п.1, отличающаяся тем, что, с целью использования для сооружения анкерной опоры воздушной линии электропередач, она снабжена закрепленными на концах сваркой парами в противоположные стороны проушинами, каждая для закрепления подвесного изолятора или изолирующей подвески, а также закрепленной сваркой в ее средней части со стороны, противоположной стороне, сопрягаемой со стойкой, пятой проушиной для закрепления подвесного изолятора или изолирующей подвески.

RU 142958 U1

RU 142958 U1

RU 142958 U1



RU 142958 U1