



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

## ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):  
2019611305

Дата регистрации: 24.01.2019

Номер и дата поступления заявки:  
2018662422 07.11.2018

Дата публикации и номер бюллетеня:  
24.01.2019 Бюл. № 2

Контактные реквизиты:  
sabitov-kgasu@mail.ru

Автор(ы):

Сабитов Линар Салихзанович (RU),  
Кузнецов Иван Леонидович (RU),  
Бадертдинов Ильнар Рамисович (RU)

Правообладатель(и):

Бадертдинов Ильнар Рамисович (RU)

Название программы для ЭВМ:  
AutoRSS.05

### Реферат:

Программа предназначена для определения напряженно-деформированного состояния (внутренние усилия) тонкостенного стержня переменного сечения при различных вариантах закрепления торцов по типам «свободный конец+заделка», «шарнир+заделка», «заделка+заделка», к которым можно отнести элементы решетчатых конструкций башен сотовой связи, опоры линий электропередачи и т.д. Областью применения программы является проектирование воздушных линий электропередачи (Энергетическое строительство). Программа решает задачу по определению внутренних усилий тонкостенных стержней переменного сечения.

Язык программирования: Fortran

Объем программы для ЭВМ: 1,8 Мб