



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2022685144

Дата регистрации: 21.12.2022

Номер и дата поступления заявки:
2022680415 28.10.2022

Дата публикации: ..

Контактные реквизиты:
vikzinkova@mail.ru

Авторы:

Сабитов Линар Салихзанович (RU),
Зинькова Виктории Анатольевна (RU)

Правообладатель:

федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Белгородский государственный технологический
университет им. В.Г. Шухова» (RU)

Название программы для ЭВМ:

«Программа для расчета бесфасоночных соединений стержней «AutoRSS.07»»

Реферат:

Программа предназначена для определения напряженно-деформированного состояния бесфасоночных соединений стержней 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. Программа используется при расчете и проектировании строительных конструкций для проектных и строительных организаций, а также при выполнении курсового и дипломного проектирования при расчете каркаса промышленного здания студентами строительных вузов, исследовании напряженного состояния плоских одноэтажных однопролетных рам и ферм при проведении численного моделирования. Тип ЭВМ: IBM PC - совмест. ПК; ОС: Windows.

Язык программирования: Fortran

Объем программы для ЭВМ: 153 КБ