



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):  
2019617553

Дата регистрации: 17.06.2019

Номер и дата поступления заявки:  
2019616441 04.06.2019

Дата публикации и номер бюллетеня:  
17.06.2019 Бюл. № 6

Контактные реквизиты:  
9022604519@mail.ru

Автор(ы):

Либерман Яков Львович (RU),

Кумин Игорь Петрович (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное автономное

образовательное учреждение высшего

образования «Уральский федеральный

университет имени первого Президента России

Б.Н.Ельцина» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программа расчёта деформации грузового каната (kanat)

Реферат:

Программа предназначена для расчёта деформаций грузового каната подъёмного крана, выполненного по схеме линейного контакта проволок, и может быть использована для кранов различного назначения, оснащённых канатами по ГОСТ 2688-80, ГОСТ 7668-80, ГОСТ 7669-80, выполненных по схеме линейного контакта проволок. Масса груза, принятая при разработке программы - от 1 до 50 т, длина каната до 1000 м. Точность расчёта 1 мм.

Язык программирования: Delphi

Объем программы для ЭВМ: 490 Кб