



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):  
2020667188

Дата регистрации: 21.12.2020

Номер и дата поступления заявки:  
2020666596 14.12.2020

Дата публикации и номер бюллетеня:  
21.12.2020 Бюл. № 1

Контактные реквизиты:  
Телефон: +7 (499) 263-69-84 E-mail:  
patent.bmstu@mail.ru

Автор(ы):

Бородулин Алексей Сергеевич (RU),  
Нелюб Владимир Александрович (RU),  
Гантимуров Андрей Павлович (RU),  
Соколов Григорий Владимирович (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
образования "Московский государственный  
технический университет имени Н.Э. Баумана  
(Национальный исследовательский  
университет)" (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программа на базе технологий искусственного интеллекта для построения семантических карт и триплет связей в текстовом массиве

Реферат:

Программа предназначена для построения карт семантической близости, для определения схожих по смыслу слов и определений. В программе на базе алгоритмов искусственного интеллекта осуществляется определение триплет связи, такой как «объект-действие-объект», что позволяет определять контекст, искать синонимы. Программа может быть встроена в специализированные чат-бот для решения прикладных задач. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК. ОС: Linux.

Язык программирования: Python

Объем программы для ЭВМ: 357 КБ