



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2019611535

Дата регистрации: 29.01.2019

Номер и дата поступления заявки:
2018664252 11.12.2018

Дата публикации и номер бюллетеня:
29.01.2019 Бюл. № 2

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Малаховская Елена Константиновна (RU),
Ехлаков Юрий Поликарпович (RU),
Усов Александр Андреевич (RU),
Швецов Антон Олегович (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Томский государственный
университет систем управления и
радиоэлектроники» (ТУСУР) (RU)

Название программы для ЭВМ:

Генератор коммуникационных сообщений для продвижения программных продуктов на корпоративный рынок

Реферат:

В программе используется специфический «язык шаблонов» для проектирования содержания текстовых коммуникационных сообщений как совокупность лексических конструкций различного вида, задающих такие семантические единицы (слова, фразы), которые будут эффективны при формировании рекламного посыла для конкретного программного продукта определенной группе потребителей. Программный комплекс, с одной стороны, автоматизирует работу экспертов-инженеров по знаниям (формирование структуры семантической сети, на основании которой строится генерация сообщений; ведение базы данных шаблонов коммуникационных сообщений; ведение базы правил выбора шаблонов; поддержка языка формирования запросов; формирование (наполнение) базы знаний; а с другой - обеспечивает пользовательский интерфейс для практических работ маркетологов (сотрудников ИТ-компаний, стартапов) по выбору шаблонов коммуникационных сообщений и их наполнению согласно сформированным запросам, характеризующим продвигаемый программный продукт и (или) потенциальных потребителей. Программа осуществляет информационную поддержку принятия решений при составлении коммуникационных сообщений для продвижения программных продуктов на корпоративный рынок, а также генерирует шаблоны и рекламные тексты, концепт которых учитывает этап жизненного цикла программного продукта, потребительские особенности его целевых групп, инструмент распространения сообщения.

Язык программирования: Python, ECMAScript

Объем программы для ЭВМ: 315 Мб