



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2019664297

Дата регистрации: 05.11.2019

Номер и дата поступления заявки:
2019663410 28.10.2019

Дата публикации и номер бюллетеня:
05.11.2019 Бюл. № 11

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Карнышев Владимир Иванович (RU),

Паскаль Евгения Сергеевна (RU),

Авдзейко Владимир Игоревич (RU)

Правообладатель(и):

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

Название программы для ЭВМ:

Формирование баз данных названий, рефератов, основных разделов описаний патентов США (МПК G01S13, 1976-2018) для последующей классификации

Реферат:

Программа предназначена для формирования баз данных, включающих в себя названия, рефераты, а также основные разделы описаний патентов США, содержащие информацию о сути запатентованных технических решений. Указанные базы данных были сформированы для патентов на изобретения, зарегистрированных в Патентном ведомстве США с 1976 г. по 2018 г. в группе G01S13 Международной патентной классификации (МПК). Программа создана при финансовой поддержке со стороны ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ), в рамках предоставления гранта по исследовательскому проекту № 18-07-01270X18 от 07.02.2018 г. «Создание методики выявления и прогнозирования перспективных направлений развития радиоэлектронных систем, использующих отражение и вторичное излучение радиоакустических и электромагнитных волн в космической, авиационной и наземной технике на базе патентного анализа» (Номер регистрации в РОСРИД: АААА-А 18-118090590044-1. Дата регистрации: 05.09.2018). Тип реализующей ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; ОС: Windows XP/7/10.

Язык программирования: DOS команды

Объем программы для ЭВМ: 5356 байт