

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2022661913

**Программа для отслеживания цитируемости статей,  
опубликованных в научных изданиях, индексируемых в  
Scopus**

Правообладатель: *федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский горный университет» (RU)*

Авторы: *Кульчицкая Людмила Юрьевна (RU), Москвин  
Константин Юрьевич (RU), Бойков Алексей Викторович  
(RU)*

Заявка № 2022660203

Дата поступления 07 июня 2022 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 28 июня 2022 г.



*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Ю.С. Зубов'.

Ю.С. Зубов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):  
2022661913

Дата регистрации: 28.06.2022

Номер и дата поступления заявки:  
2022660203 07.06.2022

Дата публикации и номер бюллетеня:  
28.06.2022 Бюл. № 7

Автор(ы):

Кульчицкая Людмила Юрьевна (RU),

Москвин Константин Юрьевич (RU),

Бойков Алексей Викторович (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего

образования «Санкт-Петербургский горный  
университет» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программа для отслеживания цитируемости статей, опубликованных в научных изданиях,  
индексируемых в Scopus

Реферат:

Программа предназначена для построения запросов автоматизированного поиска к базе Scopus по ряду параметров, например: заголовку статьи, ключевым словам, DOI, ISSN/eISSN и категориям журналов. Программа позволяет выполнить всесторонний обзор результатов мировой научной деятельности по выбранному автору или по указанной организации; повысить эффективность научно-исследовательской деятельности; оставаться в курсе последних публикаций; находить соавторов, а также отслеживать глобальные тренды. На основе построенных запросов Веб-сайты могут оперировать данными для отображения результатов поиска по конкретному запросу либо выдавать массив данных для формирования инфографики.

Язык программирования: РНР

Объем программы для ЭВМ: 16 КБ