

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2024666947

**Программа для автоматизированной привязки
потерянных публикаций в авторские профили
сотрудников организации**

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

Авторы: *Бабырь Никита Валерьевич (RU), Григорьев Егор
Витальевич (RU)*

Заявка № 2024665506

Дата поступления 05 июля 2024 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 18 июля 2024 г.

*Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности*

Ю.С. Зубов





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2024666947

Дата регистрации: 18.07.2024

Номер и дата поступления заявки:
2024665506 05.07.2024

Дата публикации и номер бюллетеня:
18.07.2024 Бюл. № 7

Контактные реквизиты:
patent@spmi.ru

Автор(ы):

Бабырь Никита Валерьевич (RU),

Григорьев Егор Витальевич (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Санкт-Петербургский горный
университет императрицы Екатерины II» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программа для автоматизированной привязки потерянных публикаций в авторские профили сотрудников организации

Реферат:

Программа предназначена для привязки потерянных публикаций к авторскому профилю сотрудников организации в научной электронной библиотеке «Elibrary.ru». Программа позволяет получить перечень уникальных персональных идентификаторов сотрудников организации, осуществлять по ним поиск непривязанных публикаций и отправлять автоматизированные запросы на добавление найденных статей. Программа автоматизирует процесс слежения за появлением новых публикаций и их привязкой к авторским профилям сотрудников организации. Программа помогает эффективно управлять и структурировать информацию, а также повышает видимость публикаций и исследований сотрудников «Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II».

Язык программирования: Python

Объем программы для ЭВМ: 1,13 МБ