

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2025693736

Программа автоматизированного вывода данных о публикационной активности сотрудников Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II на базе чат-бота

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

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

Заявка № **2025692643**

Дата поступления **17 ноября 2025 г.**

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ **01 декабря 2025 г.**

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Ю.С. Зубов





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):

2025693736

Дата регистрации: 01.12.2025

Номер и дата поступления заявки:

2025692643 17.11.2025

Дата публикации и номер бюллетеня:

01.12.2025 Бюл. № 12

Автор(ы):

Бабырь Никита Валерьевич (RU),

Лойко Данил Михайлович (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 автоматизированного вывода данных о публикационной активности сотрудников
Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II на базе чат-бота

Реферат:

Программа предназначена для автоматизированного вывода данных о научных публикациях и их визуализации в чат-боте. Она позволяет анализировать данные из базы данных Scopus и РИНЦ (индекс Хирша, количество публикаций (Q1-Q4) и цитирований за разные периоды времени), предоставляет инструменты для визуализации данных в виде графиков, а также выгружает данные о публикациях в формате PDF. Обработка и отправка ответов пользователям осуществляется через Telegram-бот, что делает взаимодействие удобным и привычным для пользователей. Программа может быть использована сотрудниками и обучающимися Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II как инструмент для формирования списка публикаций, отслеживания научометрических показателей авторов, оперативного заполнения сведений индивидуального плана, а также формирования библиографического списка научных трудов.

Язык программирования:

Python

Объем программы для ЭВМ:

128 КБ