

федеральная служба по интеллектуальной собственности (12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):

2023686218

Дата регистрации: **05.12.2023**

Номер и дата поступления заявки:

2023684843 21.11.2023

Дата публикации: <a href="https://doi.org/10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.10.1016/j.jup.1016/j.jup.1016/j.jup.1016/j.jup.

Контактные реквизиты:

Кедров Эрнест Олегович

gcras@gcras.ru +7 (495) 930-05-46

Автор:

Кедров Эрнест Олегович (RU)

Правообладатель:

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Геофизический центр Российской академии наук (ГЦ РАН) (RU)

Название программы для ЭВМ:

RJES RAT-template 1.0

Реферат:

Программа предназначена для оптимизации работы по набору текста статей и литературных источников на английском языке в целях дальнейшей подачи в журнал, издаваемый Геофизическим центром РАН «Russian Journal of Earth Sciences» (RJES), в максимально приближенном к окончательному варианту виде для последующей публикации. Программа является текстовым файлом - шаблоном статьи, использующим классы, определенные в файле rjes.cls (RJES RAC-style 2.0), и поддерживает одноколонный журнальный формат. Программа определяет внешний вид конечного документа (исследовательской статьи), которая после компиляции преобразуется в открытый формат электронных документов - Portable Document Format (PDF). Тип ЭВМ: IBM PC - совмест. ПК; ОС: Windows, MacOs, Unix, Linux.

Язык программирования: ТеХ, LaTEX2e

Объем программы для ЭВМ: 49 КБ