

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2018619740

«Организация текущего контроля успеваемости при
внеаудиторной контактной работе обучающегося»

Правообладатели: *Егоричев Максим Вячеславович (RU), Заремба Андрей Александрович (RU), Шатковский Федор Александрович (RU), Свитнев Игорь Владимирович (RU), Харитонова Елена Александровна (RU)*

Авторы: *Егоричев Максим Вячеславович (RU), Заремба Андрей Александрович (RU), Шатковский Федор Александрович (RU), Свитнев Игорь Владимирович (RU), Харитонова Елена Александровна (RU)*

Заявка № 2018617188

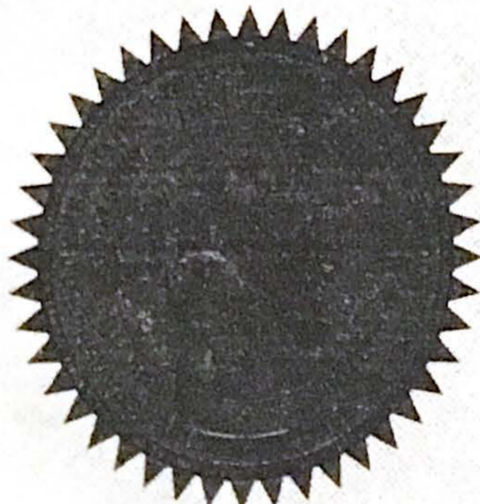
Дата поступления 10 июля 2018 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 10 августа 2018 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2019613139

Дата регистрации: 12.03.2019

Номер и дата поступления заявки:
2019612120 04.03.2019

Дата публикации и номер бюллетеня:
12.03.2019 Бюл. № 3

Контактные реквизиты:
8(999)227-29-47; stasdrobilko@mail.ru

Автор(ы):

Дробилко Станислав Александрович (RU),
Харитоновна Елена Александровна (RU),
Свитнев Игорь Владимирович (RU)

Правообладатель(и):

Дробилко Станислав Александрович (RU),
Харитоновна Елена Александровна (RU),
Свитнев Игорь Владимирович (RU)

Название программы для ЭВМ:

«Программный комплекс для вычисления корреляционной зависимости»

Реферат:

Программа предназначена для вычисления коэффициента корреляции между двумя выборками. Входными данными программы, задающиеся пользователем, являются два файла, каждый из которых содержит выборку. В программе заложен алгоритм поиска линейной зависимости между двумя выборками путём нахождения средних значений этих выборок и коэффициента корреляции, значение которого даёт оценку.

Язык программирования: C++

Объем программы для ЭВМ: 21,2 Мб



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2019614784

Дата регистрации: 12.04.2019

Номер и дата поступления заявки:
2019610174 10.01.2019

Дата публикации и номер бюллетеня:
12.04.2019 Бюл. № 4

Контактные реквизиты:
Тел.: 8(911)707-99-32; e-mail:
d.pugacheva@list.ru

Автор(ы):

Пугачева Дарья Борисовна (RU),
Харитоновна Елена Александровна (RU),
Свитнев Игорь Владимирович (RU),
Найданов Александр Фотеевич (RU),
Андриенко Сергей Витальевич (RU)

Правообладатель(и):

Пугачева Дарья Борисовна (RU),
Андриенко Сергей Витальевич (RU),
Найданов Александр Фотеевич (RU),
Харитоновна Елена Александровна (RU),
Свитнев Игорь Владимирович (RU)

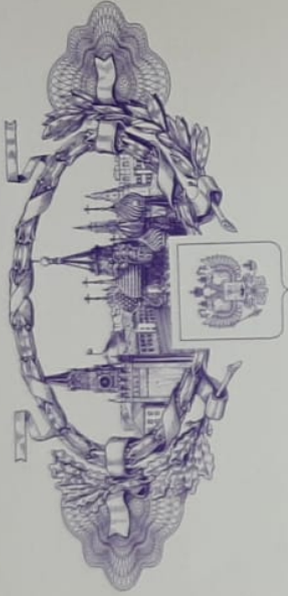
Название программы для ЭВМ:
«Определение параметров приемника»

Реферат:

Программа предназначена для обучения курсантов и позволяет объяснить зависимость параметров приемника от некоторых характеристик излучения и самого приемника. Программа дает возможность курсантам подвести итоги, а именно каких характеристик надо достичь для эффективной работы приемника.

Язык программирования: C#

Объем программы для ЭВМ: 903 Кб



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2019663606

«Расчёт эффективной высоты воздушной радиационной разведки при решении поисковых задач с учётом геометрических параметров систем»

Правообладатели: *Дудин Владислав Михайлович (RU), Гуганов Алексей Евгеньевич (RU), Пугачева Дарья Борисовна (RU), Соколов Дмитрий Александрович (RU), Харитонова Елена Александровна (RU), Свитнев Игорь Владимирович (RU)*

Авторы: *см. на обороте*

Заявка № 2019660546

Дата поступления 13 августа 2019 г.

Дата государственной регистрации в Реестре программ для ЭВМ 21 октября 2019 г.



Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2020611807

Дата регистрации: 11.02.2020

Номер и дата поступления заявки:
2020610804 30.01.2020

Дата публикации и номер бюллетеня:
11.02.2020 Бюл. № 2

Контактные реквизиты:
+7 (921) 347-73-88, isvitnev@mail.ru

Автор(ы):

Свитнев Игорь Владимирович (RU),
Кулийбаева Альмира Игликовна (RU),
Рослый Никита Витальевич (RU),
Воробьев Иван Юрьевич (RU),
Харитоновна Елена Александровна (RU)

Правообладатель(и):

Свитнев Игорь Владимирович (RU),
Харитоновна Елена Александровна (RU),
Кулийбаева Альмира Игликовна (RU),
Воробьев Иван Юрьевич (RU),
Рослый Никита Витальевич (RU)

Название программы для ЭВМ:

«Программа удаленного управления параметрами типового РИТЭГ»

Реферат:

Программа предназначена для установления состояния объекта и РИТЭГ, их мощности, а также определения температуры РИТЭГ и радиационной обстановки. Программа позволяет: удаленно управлять параметрами типового РИТЭГ; синтезировать информацию по вопросам обеспечения радиационной безопасности РИТЭГ и его температуре, мощности; визуализировать информацию о состоянии радиационной безопасности РИТЭГ и его температуре, мощности на автоматизированном рабочем месте пользователя. Тип ЭВМ: IBM PC/AT-совмест. ПК; ОС: Windows XP/7/10.

Язык программирования: Pascal

Объем программы для ЭВМ: 416 Кб



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2020619245

«Программа моделирования спектра рентгеновской
флуоресценции космического тела»

Правообладатели: *Свитнев Игорь Владимирович (RU), Харитонова
Елена Александровна (RU), Поповский Алексей Валерьевич (RU),
Чухраев Дмитрий Юрьевич (RU), Волков Иван Юрьевич (RU)*

Авторы: *Свитнев Игорь Владимирович (RU), Чухраев Дмитрий
Юрьевич (RU), Поповский Алексей Валерьевич (RU), Волков Иван
Юрьевич (RU), Харитонова Елена Александровна (RU)*

Заявка № 2020618562

Дата поступления 29 июля 2020 г.

Дата государственной регистрации

в Реестре программ для ЭВМ 13 августа 2020 г.

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев

