



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
(12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):

[2019616389](#)

Дата регистрации: **22.05.2019**

Номер и дата поступления заявки:

2019615071 08.05.2019

Дата публикации: [22.05.2019](#)

Контактные реквизиты:

**+7 (920) 814-04-58,
igor57_orel@mail.ru**

Авторы:

**Козлов Игорь Олегович (RU),
Жеребцов Евгений Андреевич (RU)**

Правообладатель:

Козлов Игорь Олегович (RU)

Название программы для ЭВМ:

«Программа для регистрации распределения перфузии крови по частотам доплеровского сдвига»

Реферат:

Программа предназначена для регистрации и сохранения сигнала, поступающего от лазерного доплеровского флоуметра. Для общения с пользователем предусмотрен интерфейс с выводом информации о том, какой сигнал в данный момент записывается. В программе предусмотрено сохранение постоянной составляющей фототока, сохранение результата расчёта спектра мощности фототока для каждого такта, результата расчёта перфузии крови.

Язык программирования: графический язык программирования "G" для среды разработки и выполнения программ «NI LabVIEW»

Объем программы для ЭВМ: 333 Кб