

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации программы для ЭВМ

№ 2018617820

БОКСЕРСКИЙ ТАЙМЕР

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

Авторы: *Руденко Геннадий Викторович (RU), Котелева Наталья Ивановна (RU), Панченко Илья Александрович (RU)*

Заявка № **2018614978**

Дата поступления **16 мая 2018 г.**

Дата государственной регистрации
в Реестре программ для ЭВМ **02 июля 2018 г.**

Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2018617820

Дата регистрации: 02.07.2018

Номер и дата поступления заявки:
2018614978 16.05.2018

Дата публикации и номер бюллетеня:
02.07.2018 Бюл. № 7

Контактные реквизиты:
нет

Автор(ы):

Руденко Геннадий Викторович (RU),
Котелева Наталья Ивановна (RU),
Панченко Илья Александрович (RU)

Правообладатель(и):

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

Название программы для ЭВМ:
БОКСЕРСКИЙ ТАЙМЕР

Реферат:

Программа предназначена для использования при проведении учебно-тренировочных занятий в образовательных учреждениях по дисциплине "Физическая культура", для тренировочных занятия по спортивным единоборствам и в циклических видах спорта при применении интервального метода тренировки. Имеется возможность использовать её при самостоятельной тренировке. Программа дает возможность для отсчета времени в регрессном (обратном) порядке, с установкой количества раундов (временных отрезков), времени смены упражнений и времени отдыха (интервалы внутри временных отрезков). Обеспечивает выполнение следующих функций: ввод начальных условий; отсчет времени в обратном порядке; звуковая и цветовая индикация смены режимов. Включает в себя задание начальных условий: количество раундов, продолжительность раунда, продолжительность отдыха, продолжительность упражнения в раунде.

Язык программирования: Visual Basic

Объем программы для ЭВМ: 65 Кб