



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2024666572

Дата регистрации: 15.07.2024

Номер и дата поступления заявки:
2024665891 10.07.2024

Дата публикации и номер бюллетеня:
15.07.2024 Бюл. № 7

Автор(ы):

Сатлер Ольга Николаевна (RU),

Скиданов Валентин Александрович (RU)

Правообладатель(и):

федеральное государственное автономное
образовательное учреждение высшего

образования "Белгородский государственный
национальный исследовательский университет"
(RU)

Название программы для ЭВМ:

Учебный симулятор по физике «Основы электродинамики»

Реферат:

Программа представляет собой набор лабораторных работ для проведения опытов по школьному предмету «Физика» в части раздела «Электродинамика». Программа может быть использована в образовательном процессе для повышения качества и эффективности обучения. С помощью данного приложения обучающиеся могут углубить свои знания о физических явлениях, получить представление об основных их характеристиках. Программа позволяет провести обучение и закрепить знания по изученной теме, а также активизировать познавательные процессы и сформировать исследовательские навыки у обучающихся. Область применения: разработка приложений в виртуальной реальности для обучения. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; ОС: Windows 10.

Язык программирования: C#

Объем программы для ЭВМ: 74 МБ