



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2021681493

Дата регистрации: 22.12.2021

Номер и дата поступления заявки:
2021680889 14.12.2021

Дата публикации и номер бюллетеня:
22.12.2021 Бюл. № 1

Контактные реквизиты:
+7(499)263-69-84; patent.bmstu@mail.ru

Автор(ы):

Нелюб Владимир Александрович (RU),
Бородулин Алексей Сергеевич (RU),
Селезнев Вячеслав Александрович (RU),
Чуков Николай Александрович (RU),
Стремяков Андрей Васильевич (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «Московский государственный
технический университет имени Н.Э. Баумана
(Национальный исследовательский
университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана) (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программный модуль моделирования эксплуатационных характеристик полупроводящих полимерных композиционных матриц в зависимости от технологий их изготовления и постобработки

Реферат:

Программа предназначена для расчёта модифицированных характеристик композиционных материалов, состоящих из полимерной матрицы и электропроводящего наполнителя, на основе данных о свойствах составляющих материалов и технологиях постобработки. Программа является частью программного комплекса «Греющий кабель». Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; ОС: Windows 10; Ubuntu 18.

Язык программирования: C++

Объем программы для ЭВМ: 22 КБ