



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2023665207

Дата регистрации: 12.07.2023

Номер и дата поступления заявки:
2023663945 04.07.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:
12.07.2023 Бюл. № 7

Контактные реквизиты:
83912905482; meg@iph.krasn.ru

Автор(ы):

Грушевский Евгений Олегович (RU),

Афонин Алексей Олегович (RU),

Угрюмов Андрей Витальевич (RU),

Бальва Ярослав Федорович (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение "Федеральный
исследовательский центр "Красноярский
научный центр Сибирского отделения
Российской академии наук" (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программа для создания конфигураций устройств на основе многослойных печатных плат

Реферат:

Программа предназначена для создания конфигураций устройств на основе многослойных печатных плат. Входными данными программы являются редактируемые библиотеки с характеристиками материалов печатных плат (толщина, диэлектрическая проницаемость и тангенс угла диэлектрических потерь плат, толщина и проводимость металлизации) и конфигурации топологий проводников устройств на основе многослойных печатных плат; результат - сконфигурированный файл устройства с необходимыми параметрами слоев на основе многослойных печатных плат для дальнейшей работы в сторонней программе. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; ОС: Windows 7/8/10/11.

Язык программирования: Java

Объем программы для ЭВМ: 63,3 КБ