



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):  
2022684100

Дата регистрации: 12.12.2022

Номер и дата поступления заявки:  
2022683714 07.12.2022

Дата публикации и номер бюллетеня:  
12.12.2022 Бюл. № 12

Контактные реквизиты:  
89135951646, meg@iph.krasn.ru

Автор(ы):

Афонин Алексей Олегович (RU),  
Волошин Александр Сергеевич (RU),  
Воронин Антон Сергеевич (RU),  
Подшивалов Иван Валерьевич (RU),  
Говорун Илья Валериевич (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 построения частотной зависимости эффективности экранировки электромагнитного излучения оптически прозрачных образцов

Реферат:

Программа предназначена для построения частотной зависимости эффективности экранировки электромагнитного излучения оптически прозрачных образцов. Входными данными программы является таблица с частотными зависимостями амплитуды и фазы S-параметров двухполюсника; результат – частотная зависимость эффективности экранировки электромагнитного излучения оптически прозрачных образцов. Тип ЭВМ: IBM PC - совмест. ПК; ОС: Windows 7/8/10.

Язык программирования: MATLAB

Объем программы для ЭВМ: 2,2 КБ