



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2021669943

Дата регистрации: 06.12.2021

Номер и дата поступления заявки:
2021669544 02.12.2021

Дата публикации и номер бюллетеня:
06.12.2021 Бюл. № 12

Контактные реквизиты:
nggoryaeva@yandex.ru, 83912905482

Автор(ы):

Афонин Алексей Олегович (RU),
Волошин Александр Сергеевич (RU),
Говорун Илья Валериевич (RU),
Подшивалов Иван Валерьевич (RU),
Угрюмов Андрей Витальевич (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 получения амплитудно-частотной характеристики умножителя частот на основе микрополосковой линии с тонкой магнитной пленкой

Реферат:

Программа предназначена для получения амплитудно-частотной характеристики умножителя частот на основе микрополосковой линии с тонкой магнитной пленкой. Входными данными программы является значение мощности, подаваемой на вход линии, значение мощности с выхода линии и рабочий диапазон частот; результат – таблица со значениями коэффициента передачи линии в зависимости от частоты.

Язык программирования: Matlab

Объем программы для ЭВМ: 9 КБ