



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ

Номер регистрации (свидетельства):
2023666635
Дата регистрации: 02.08.2023
Номер и дата поступления заявки:
2023665607 24.07.2023
Дата публикации и номер бюллетеня:
02.08.2023 Бюл. № 8
Контактные реквизиты:
119454, Москва, пр-кт Вернадского, 78, 8
(499)-600-80-80 доб. 25195, ozis@mirea.ru

Автор(ы):
Иванов Вячеслав Сергеевич (RU),
Черновверская Виктория Владимировна (RU),
Воруничев Дмитрий Сергеевич (RU),
Ярлыков Алексей Дмитриевич (RU),
Крижановский Михаил Николаевич (RU)
Правообладатель(и):
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
образования «МИРЭА – Российский
технологический университет» (RU)

Название программы для ЭВМ:

Программа автоматического размещения базовых станций транкинговых систем связи

Реферат:

Назначение – программа предназначена для автоматического размещения базовых станций транкинговых систем связи внутри требуемой территории с целью полного покрытия связью территории и минимизации количества базовых станций. Область применения – учебно-научный процесс высшей школы по специальностям и направлениям подготовки, связанным с моделированием беспроводных систем подвижной связи. Функциональные возможности – программа предусматривает следующие функции: выбор заданной области геометрическими инструментами на топографической карте местности, автоматическое размещение базовых станций, вывод координат мест установки базовых станций, возможность настройки параметров приемопередающего оборудования. Тип ЭВМ: IBM PC - совмест. ОС: Windows 7/10.

Язык программирования: Python

Объем программы для ЭВМ: 1,05 МБ