|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ** |

 |  |
|

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | eLIBRARY ID: [50437740](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=50437740) | EDN: [IXWNFO](https://www.elibrary.ru/ixwnfo) | https://www.elibrary.ru/images/qr_code2.png |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ ОПТИМАЛЬНОГО РАЗМЕЩЕНИЯ В БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ УСТРОЙСТВ МАЛОГО РАДИУСА ДЕЙСТВИЯ** |

|  |  |
| --- | --- |
|  | **АРТЮШЕНКО В.М.**https://www.elibrary.ru/images/about_author.gif1, **СТРОГАНОВА С.М.**https://www.elibrary.ru/images/about_author.gif11 Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова», г. Королев, Московская область |

|  |
| --- |
| Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский |
|  |
| Номер: [4 (34)](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=50437739&selid=50437740) Год: 2022 Страницы: 3-13 |
|  |
|      УДК: 621.31 |

|  |
| --- |
| ЖУРНАЛ: |
|   | [ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=50437739)Учредители: Технологический университетISSN: 2409-1650 |

|  |
| --- |
| КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА: |
|   | [БЕСПРОВОДНЫЕ УСТРОЙСТВА МАЛОГО РАДИУСА ДЕЙСТВИЯ](https://www.elibrary.ru/keyword_items.asp?id=7008168), [ФУНКЦИОНАЛ КРИТЕРИЯ ОПТИМИЗАЦИИ](https://www.elibrary.ru/keyword_items.asp?id=23372805), [СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД](https://www.elibrary.ru/keyword_items.asp?id=942605) |

|  |
| --- |
| АННОТАЦИЯ: |
|   | В рамках системного подхода проводится оценка оптимального размещения ведущих устройств малого радиуса действия при развертывании беспроводной сети внутри закрытых помещений. |

|  |
| --- |
| БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ: |
|   |

|  |  |
| --- | --- |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Входит в РИНЦ: да | https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Цитирований в РИНЦ: 0 |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Входит в ядро РИНЦ: нет | https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Цитирований из ядра РИНЦ: 0 |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Норм. цитируемость по журналу:  | https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,129 |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Норм. цитируемость по направлению:  | https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Дециль в рейтинге по направлению:  |

 |

|  |
| --- |
| ТЕМАТИЧЕСКИЕ РУБРИКИ: |
|   |

|  |
| --- |
|  |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Рубрика OECD:  | нет   (добавить) |

|  |
| --- |
|  |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Рубрика ASJC:  | нет   (добавить) |

|  |
| --- |
|  |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Рубрика ГРНТИ:  | нет   (добавить) |

|  |
| --- |
|  |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Специальность ВАК:  | нет   (добавить) |

 |

|  |
| --- |
| АЛЬТМЕТРИКИ: |
|   |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Просмотров: 0 (0) | https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Загрузок: 0 (0) | https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Включено в подборки: 1 |
| https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Всего оценок: 0 | https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Средняя оценка:  | https://www.elibrary.ru/images/but_orange_question.gif  Всего отзывов: 0 |

 |

 |  |