

**КОРЗИНА**

Всего в корзине: **1** публ. на сумму: **100** руб.

[Содержание корзины](#)

ПОИСК

[Расширенный поиск](#)

НАВИГАТОР

- [■ ЖУРНАЛЫ](#)
 - [■ КНИГИ](#)
 - [■ ПАТЕНТЫ](#)
 - [■ ПОИСК](#)
 - [■ АВТОРЫ](#)
 - [■ ОРГАНИЗАЦИИ](#)
 - [■ КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА](#)
 - [■ РУБРИКАТОР](#)
 - [■ ССЫЛКИ](#)
 - [■ ПОДБОРКИ](#)
- [Начальная страница](#)

СЕССИЯ

Имя пользователя:
nellyfish81@mail.ru

SPIN-код автора:

[1475-8136](#)

IP-адрес компьютера:
[46.37.137.122](#)

Название организации:
не определена

Начало работы:
[11.01.2022 05:36](#)

Время работы:
01:46

[Личный кабинет](#)
[Закрыть сессию](#)

eLIBRARY
ID: [43260657](#)

DOI: [10.1007/978-3-030-39162-1_44](#)

PREVENTING SHIP COLLISION WITH STATIONARY SEA CRAFTS THROUGH A FUZZY LOGIC METHOD

SEDOVA N.* SEDOV V.* BAZHENOV R.*

¹ Maritime State University named after G.I. Nevelskoy, Vladivostok

² Sholom-Aleichem Primorsky State University, Birobidzhan

Тип: статья в журнале - материалы конференции Язык: английский

Том: 1126 AISC Год: 2020 Страницы: 481-490

ЖУРНАЛ:

[ADVANCES IN INTELLIGENT SYSTEMS AND COMPUTING \(СМ. В КНИГАХ\)](#)

ISSN: 2194-5357

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:



Входит в РИНЦ®: да



Цитирований в РИНЦ®: 0



Входит в ядро РИНЦ®: да



Цитирований из ядра РИНЦ®: 0



Входит в Scopus®: да



Цитирований в Scopus®: 1



Входит в Web of Science®: да



Цитирований в Web of Science®: 0



Норм. цитируемость по журналу:



Импакт-фактор журнала в РИНЦ:



Норм. цитируемость по направлению:



Дециль в рейтинге по направлению:



Тематическое направление: Computer and information sciences



Автоматика. Вычислительная техника ([изменить](#))



Рубрика ГРНТИ:

АЛЬТМЕТРИКИ:



Просмотров: 10 (8)



Загрузок: 0 (0)



Включено в подборки: 5



Всего оценок: 0



Средняя оценка:



Всего отзывов: 0

ВАША ЗАМЕТКА:

ОБСУЖДЕНИЕ:

[Добавить новый комментарий к этой публикации](#)

▶ [Содержание выпуска](#)

▶ [Список статей в Google Академия, цитирующих данную](#)

▶ [Ссылка для цитирования](#)

▶ [Добавить публикацию в подборку](#)

МГУ Невельского

* Данная публикация входит в список моих работ

▶ [Идентифицировать организацию, указанную в публикации в качестве места моей работы](#)

▶ [Редактировать Вашу заметку к публикации](#)

▶ [Обсудить эту публикацию с другими читателями](#)

▶ [Показать все публикации этих авторов](#)

▶ [Найти близкие по тематике публикации](#)