

## СОДЕРЖАНИЕ

DOI: 10.31799/2077-5687-2024-2

### СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ

1. *Капелькина А. А.* Исследование современных подходов к принятию решений при выборе поставщика в Российской Федерации и за рубежом.....3-15
2. *Винниченко А. В., Истомина Ю. П.* Определение факторов влияния развития научно-технологических секторов в регионах Российской Федерации.....16-24
3. *Петров Н. Н., Родичев Я. М., Прокофьева Т. Л.* Варианты реализации клиент-серверных приложений с использованием TCP сокетов в ОС LINUX.....25-30
4. *Назаревич С. А.* Дизайн организационной системы для анализа признаков формирования барьеров при реализации инновационного поведения.....31-35
5. *Галимова М. В., Золотухин К. В.* Системный подход к прогнозированию транспортных потоков с использованием LSTM.....36-40
6. *Архипова К. Д., Уголков С. В.* Анализ публикационной активности в области системных исследований организации работы торговой сети проектируемого распределительного логистического центра производственного предприятия и обоснование его оптимального расположения (на примере ООО «Хлебный Дом») на основе РИНЦ и базы данных Scopus.....41-51
7. *Манакова В. А., Сухарева П. С.* Сравнительный анализ алгоритмов для распознавания лиц с помощью беспилотных авиационных систем.....52-57

### ЛОГИСТИКА

8. *Сивов А. А., Сумманен А. В., Решеткина И. А.* Применение систем автоматического транспортного планирования (TMS-системы) для организации перевозочного процесса розничной торговли...58-64
9. *Сигина Т. Р., Уголков С. В.* Анализ моделей пассажиропотоков в транспортно-пересадочных узлах.....65-72
10. *Виноградова Е. С.* Влияние человеческого фактора на безопасность полётов в гражданской авиации.....73-81
11. *Кудряева Д. В.* Анализ интенсивности загрузки транспортной сети для моделирования.....82-88
12. *Машикаренко С. О.* Исследование технологии взаимодействия при несохранности импортных грузов, доставленных в морской порт, и разработка способов по ее совершенствованию на основе технологий «Судоходства 4.0».....89-104
13. *Овсянкин А. В.* Средства навигационного обеспечения гражданской беспилотной авиации в условиях высоких широт.....105-113
14. *Сухарева П. С., Манакова В. А., Таратун В. Е.* Исследование и разработка имитационной модели для анализа эффективности городского пассажирского транспорта.....114-122
15. *Умнов А. В.* Предложения для повышения эффективности участка транспортной сети.....123-129

---

#### Председатель редакционного совета:

Оводенко А.А. – доктор технических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ

#### Главный редактор:

Фетисов В.А. – доктор технических наук, профессор, доктор Академии наук Венгрии  
e-mail: fet1@aanet.ru

#### Заместитель главного редактора:

Майоров Н.Н. – доктор технических наук, доцент

#### Редакционная коллегия:

1. Кириченко А.В. – д.т.н., проф.;
2. Слободчиков Н.А. – к.в.н., проф.;
3. Уголков С.В. – к.т.н., доц.;
4. Сумманен А.В. – к.т.н., доц.;
5. Матяш В.А. – к.т.н., доц.;
6. Лукинский В.С. – д.т.н., проф.

#### РЕДАКЦИЯ:

e-mail: journal@salogistics.ru  
http://www.salogistics.ru/

Кафедра системного анализа и логистики

Адрес: СПб., Большая Морская дом 67, ауд. 13-06, www.salogistics.ru

---

Статьи, поступающие в редакцию, рецензируются. За достоверность сведений, изложенных в статьях, ответственность несут авторы. Мнение редакции может не совпадать с мнением авторов материалов. При использовании материалов в других источниках ссылка на журнал обязательна.

---