

Перечень публикаций официального оппонента  
**Минаева Владимира Александровича**  
по направлению диссертации Рабчевского Андрея Николаевича  
на тему «Методы и алгоритмы поддержки принятия решений по  
противодействию деструктивным воздействиям в социальных сетях на основе  
многофакторного анализа ролей пользователей»

**Публикации в Перечне рецензируемых научных изданиях, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук:**

1. **Минаев, В. А.** Количественная оценка деструктивности больших текстовых массивов в социальных медиа / В. А. Минаев, А. В. Симонов // *Информация и безопасность*. – 2021. – Т. 24, № 2. – С. 267–280.
2. **Минаев, В. А.** Применение глубинных нейронных сетей для выявления деструктивного контента в социальных медиа / В. А. Минаев, Е. С. Поликарпов, А. В. Симонов // *Информация и безопасность*. – 2021. – Т. 24, № 3. – С. 361–372.
3. **Купцов, М. И.** Факторы распространения информации в интернет-сообществах / М. И. Купцов, В. А. Минаев // *Вестник Рязанского государственного радиотехнического университета*. – 2021. – № 76. – С. 81–89.
4. **Минаев, В. А.** Территориально-динамические модели манипулятивных воздействий в социальных сетях / В. А. Минаев // *Информация и безопасность*. – 2020. – Т. 23. – № 1. – С. 19–30.
5. **Купцов, М. И.** Статистические особенности динамики информационных обменов в социальных сетях / М. И. Купцов, В. А. Минаев // *Информация и безопасность*. – 2020. – Т. 23, № 3. – С. 337–346.
6. **Минаев, В. А.** Информационное противоборство в социальных сетях: модели и методы исследования / В. А. Минаев // *Информация и безопасность*. – 2020. – Т. 23, № 4. – С. 477–496.
7. Территориальные различия в распространении информации в социальных сетях: результаты моделирования / В. А. Минаев, М. П. Сычев, А. В. Мазин, Ю. В. Грачева // *Радиопромышленность*. – 2020. – Т. 30, № 1. – С. 63–70.
8. Прогнозирование манипулятивных информационных воздействий в социальных сетях: территориальный аспект / В. А. Минаев, К. М. Бондарь, Е. В. Вайц, А. В. Кантышева // *Моделирование, оптимизация и информационные технологии*. – 2019. – Т. 7, № 4 (27). – С. 27–28.
9. Моделирование манипулятивных воздействий в социальных сетях / В. А. Минаев, М. П. Сычев, Л. С. Куликов, Е. В. Вайц // *Моделирование, оптимизация и информационные технологии*. – 2019. – Т. 7, № 1 (24). – С. 494–510.

10. Моделирование противодействия деструктивному влиянию в социальных сетях / В. А. Минаев, М. П. Сычев, Л. С. Куликов, Е. В. Вайц // Моделирование, оптимизация и информационные технологии. – 2019. – Т. 7, № 1 (24). – С. 511–520.
11. **Минаев, В. А.** Моделирование информационных воздействий в социальных сетях: территориальный аспект / Минаев В.А., Федорович В.Ю. // Вестник Российского нового университета. Серия: Сложные системы: модели, анализ и управление. – 2019. – № 4. – С. 8–17.
12. Системно-динамическое моделирование сетевых информационных операций / В. А. Минаев, М. П. Сычев, Е. В. Вайц, К. М. Бондарь // Инженерные технологии и системы. – 2019. – Т. 29, № 1. – С. 20–39.
13. Социальные сети: моделирование динамики распространения манипулятивных воздействий / В. А. Минаев, Е. В. Вайц, А. Э. Киракосян, В. В. Умеренков // Информация и безопасность. – 2018. – Т. 21, № 4. – С. 594–599.