

## **Труды А.Ю. Савина по системному анализу**

- 1. Савин А.Ю. Методы моделирования при обработке аналитико-управленческой информации в сфере военной деятельности. 1999 год.**
- 2. Савин А.Ю. Методы интеллектуальной поддержки при принятии решений при обработке аналитико-управленческой информации. 2000 год.**
- 3. Логачев Н.С., Савин А.Ю. и др. Поисковые исследования по разработке информационно-методической системы оперативно-прогностической оценки геополитической обстановки. 1996 год.**
- 4. Артюшкин В.Л., Савин А.Ю. и др. Классификация операций в задачах управления. 1999 год.**
- 5. Артюшкин В.Л., Савин А.Ю. и др. Критерии эффективности в системах управления и обработки информации. 1998 год.**
- 6. Артюшкин В.Л., Савин А.Ю. и др. Особенности операционного подхода к исследованию систем управления и обработки информации. 1998 год.**
- 7. Артюшкин В.Л., Савин А.Ю. Оценка эффективности комплекса управления с учетом влияния ограничений. 1999 год.**
- 8. Савин А.Ю. О формировании системы структурных признаков при обработке аналитико-управленческой информации в сфере военной деятельности. 1998 год.**
- 9. Савин А.Ю. Проблемы моделирования систем военного назначения решения аналитико-управленческих задач. 1999 год.**
- 10. Савин А.Ю. Структурные особенности аналитико-управленческой информации в сфере военной деятельности. 1999 год.**

**11. Савин А.Ю. Методика построения системы оценки космической обстановки. 1999 год.**

**12. Прокофьев В.Ф., Савин А.Ю. Метод экспертной оценки эффективности информационного оружия. 2000 год.**

**13. Миронов Н.А., Савин А.Ю. Исследования вопросов создания**

**системы оценки космической обстановки для учета изменяющихся условий управления космическими аппаратами. 2000 год.**

**14. Колесников Н.П., Акулов О.А., Евсеев А.Н., Савин А.Ю. Математические модели процессов обработки информации при управлении космическими аппаратами. 2001 год.**

**15. Колесников Н.П., Савин А.Ю. и др. Информационно-расчетная модель процесса формирования частотно-временных поправок к временной шкале космической навигационной системы. 2001 год.**

**16. Колесников Н.П., Савин А.Ю. и др. Анализ информационного ресурса и определения его качества в АСУ КА. 2001 год.**

**17. Миронов Н.А., Савин А.Ю. Разработка научно-методических предложений по подготовке, планированию и проведению натурных экспериментов с использованием отечественных орбитальных группировок космических аппаратов. 2001 год.**

**18. Савин А.Ю. Метод распознавания типовых ситуаций на основе оценки количества информации в признаках. 2002 год.**