СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации на тему «Методы и средства анализа информационных потоков для повышения оперативности процессов принятия коллективных решений в организации» на соискание ученой степени доктора технических наук по научной по специальности 05.25.05 - Информационные системы и процессы, выполненной Бакановым Арсением Сергеевичем

1	Королев Вадим Иванович
	•
2	Доктор технических наук по научной специальности 05.13.14 - Системы обработки информации и управления
3	Институт проблем информатики федерального исследовательского центра «Информатика и Управление» Российской академии наук, ведущий научный сотрудник
4	1. Королев В.И. Ключевые системы в больших информационно-телекоммуникационных системах, реализующих технологии распределенных обработки и хранения данных / Будзко В.И., Мельников Д.А., Беленков В.Г., Королев В.И. // Системы высокой доступности. 2021. Т. 17. № 3. С. 5-15. 2. Королев В.И. Об одном подходе к формированию в условиях высокой неопределенности маркеров конфиденциальности в системах интенсивного использования данных / Будзко В.И., Ядринцев В.В., Соченков И.В., Королев В.И., Беленков В.Г. // Информатика и ее применения. 2020. Т. 14. № 4. С. 69-76. 3. Королев В.И. Укрупненные функциональная и информационная модели инструментального комплекса извлечения информации с учетом встроенных экстрактов конфиденциальности и интеграции извлеченных данных / Будзко В.И., Королев В.И., Беленков В.Г. // Системы высокой доступности. 2020. Т. 16. № 3. С. 27-45. 4. Королев В.И. Подход к сокращению времени формирования маркеров конфиденциальности при их использовании в системах интенсивного использования данных / Будзко В.И., Хорошилов А.А., Королев В.И., Беленков В.Г. //Системы высокой доступности. 2020. Т. 16. № 1.
	2

C. 56-64.

- 5. Королев В.И. Особенности использования маркеров конфиденциальности в системах интенсивного использования данных / Будзко В.И., Королев В.И., Беленков В.Г. // Системы высокой доступности. 2019. Т. 15. № 2. С. 57-66.
- 6. Королев В.И. Информационные системы цифровой экономики и подходы к обеспечению их информационной безопасности / Королев В.И., Гаврилов В.Е. // Системы высокой доступности. 2019. Т. 15. № 1. С. 38-46.
- 7. Королев В.И. Технологические аспекты обеспечения информационной безопасности финансового рынка в условиях цифровой трансформации экономики России / Зацаринный А.А., Королев В.И. // Системы и средства информатики. 2019. Т. 29. № 1. С. 12-24.
- 8. Королев В.И. Показатель безопасности внедрения информационных технологий (к обоснованию устойчивости цифрового суверенитета россии) / Королев В.И., Титов В.Б., Шевченко А.В. // Информационные войны. 2019. № 1 (49). С. 80-85.
- 9. Королев В.И. Элементы конфиденциальности и перспективы их применения в системах интенсивного использования данных / Будзко В.И., Королев В.И., Беленков В.Г. // Системы высокой доступности. 2018. Т. 14. № 4. С. 55-60.
- 10. Королев В.И. Об одном концептуальном подходе к защите информации в системах, реализующих DID / Будзко В.И., Беленков В.Г., Королев В.И. // Информационные технологии и математическое моделирование систем 2018 : труды международной научно-технической конференции. 2018. С. 43-46.