

Сведения об официальном оппоненте

по кандидатской диссертации Ломакова Андрея Владимировича на тему «Интеллектуализация процессов управления в рамках региональной отраслевой организационной системы на основе средств предиктивного анализа ретроспективной информации» по специальности 2.3.4. Управление в организационных системах

ФИО оппонента	Сахаров Юрий Серафимович
Ученая степень, ученое звание	доктор технических наук, профессор
Наименование отрасли наук, научных специальностей по которым им защищена диссертация	05.13.12 – Системы автоматизации проектирования
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент дачи отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Университет «Дубна»
Ведомственная принадлежность организации	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Наименование структурного подразделения	Кафедра проектирования электроники для установок «мегасайенс»
Должность, занимаемая им в этой организации	Заведующий кафедрой
Контактная информация об организации	141982 Московская область, г.Дубна, ул. Университетская, 19 Ректор: 8 (496) 216-60-01 Общий отдел: 8 (496) 216-64-64 e-mail: rector@uni-dubna.ru
<p>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Сахаров, Ю. С. Интеллектуальная система оценки результативности трудовой деятельности научных работников в научно-исследовательских организациях / Ю. С. Сахаров, А. В. Ковалева // Моделирование, оптимизация и информационные технологии. – 2025. – Т. 13, № 1(48). – DOI 10.26102/2310-6018/2025.48.1.039. – EDN EZUIEM.2. Сахаров, Ю. С. Модель компетенций научных работников в научно-исследовательских организациях / Ю. С. Сахаров, А. В. Ковалева // Моделирование, оптимизация и информационные технологии. – 2024. – Т. 12, № 3(46). – DOI 10.26102/2310-6018/2024.46.3.008. – EDN LBTBSB.	

3. Каменев, А. С. Архитектура программного модуля сбора и обработки временных рядов зонтичной системы мониторинга ит-инфраструктуры / А. С. Каменев, Ю. С. Сахаров // Моделирование, оптимизация и информационные технологии. – 2023. – Т. 11, № 3(42). – С. 11-12. – DOI 10.26102/2310-6018/2023.42.3.027. – EDN QRKWVE.
4. Львович, Я. Е. Оптимизационное моделирование процесса многовариантной структуризации при управлении в цифровизированной организационной системе / Я. Е. Львович, Н. А. Рындин, Ю. С. Сахаров // Вестник Российского нового университета. Серия: Сложные системы: модели, анализ и управление. – 2022. – № 4. – С. 88-96. – DOI 10.18137/RNU.V9187.22.04.P.88. – EDN SVXXUW.
5. Львович, Я. Е. Оптимизация распределения ресурсного обеспечения развития цифровой среды управления в организационных системах / Я. Е. Львович, Н. А. Рындин, Ю. С. Сахаров // Вестник Российского нового университета. Серия: Сложные системы: модели, анализ и управление. – 2021. – № 4. – С. 106-114. – DOI 10.18137/RNU.V9187.21.04.P.106. – EDN FZEJTS.

Официальный оппонент



Сахаров Юрий Серафимович

заверяю  Анисимова Ольга Витальевна,



по образовательной деятельности
университет «Дубна»

