

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Михалева Павла Андреевича

«Управление децентрализованным обменом информацией для принятия решений в распределенных системах многоэлементной классификации с неполными данными»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности
2.3.1 – Системный анализ, управление и обработка информации, статистика

ФИО оппонента	Басов Олег Олегович
Учёная степень, учёное звание	Доктор технических наук, доцент
Шифр и наименование научной специальности, по которой защищена диссертация	05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки)
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента на момент дачи отзыва	Акционерное общество «АСТ»
Наименование структурного подразделения	Техническая дирекция
Должность, занимаемая в этой организации	Главный инженер по внедрению технологий
Контактная информация об организации	115230 г. Москва, ул. Каширское шоссе, д.3, к.2, с.4 +7 (495) 679-86-86 hello@acti.ru

Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Басов О.О., Офицеров А.И. Автоматический разбор дорожно-транспортных происшествий на основе мультимодального анализа данных с использованием технологий искусственного интеллекта // Научный результат. Информационные технологии. – Т. 10, №2, 2025. – С. 69-83. DOI: 10.18413/2518-1092-2025-10-2-0-7.
2. Басов О.О., Носков Д.А. Построение геометрической модели изделия на основе мультимодальной обработки бумажной конструкторской документации. Экономика. Информатика, 52(1), 2025: 137–144. DOI10.52575/2687-0932-2025-52-1-137-144.
3. Басов О.О., Трухачев А.А., Соболев Ю.И., Селезнев В.В. Формирование ансамбля моделей распознавания объектов на рентгенографических изображениях на основе теории информации // Научный результат. Информационные технологии. – Т.9, №4, 2024. – С. 44-50. DOI: 10.18413/2518-1092-2024-9-4-0-5.
4. Басов О.О., Соболев Ю.И., Тетерников И.А. Использование комбинированных моделей искусственного интеллекта для контроля техники безопасности в строительстве. Экономика. Информатика, 51(4), 2024:887–895. DOI10.52575/2687-0932-2024-51-4-887-895.
5. Басов О.О., Коробков Д.В., Полонская Т.С., Ремизова А.А. Метод определения благоприятного времени пробуждения на основе исторических данных с

- использованием фитнес-браслета // Информационные системы и технологии. № 4(138), 2023: 17-26.
6. Крайновских В.И., Комарова А.А., Басов О.О. Метод выявления косвенных признаков коррупционных деяний по видеозаписям выступлений госслужащих // Научный результат. Информационные технологии. – Т.8, №2, 2023. – С. 35-45. DOI: 10.18413/2518-1092-2022-8-2-0-5.
 7. Смирнов И.З., Медведев А. А., Самигулин Т.Р., Комарова А.А., Тимошук-Бондарь А.И., Синько М.В., Лаушкина А.А., Гофман О.О., Басов О.О. Разработка методов машинного обучения и библиотеки интерпретируемого предсказательного моделирования поведения человека в процессе его онлайн-профайлинга // Научный результат. Информационные технологии. – Т.8, №4, 2023. – С. 59-69. DOI: 10.18413/2518-1092-2023-8-4-0-6.
 8. Леонов А.С., Лаптев А.А., Лаушкина А.А., Синько М.В., Басов О.О. Алгоритм поиска специалистов с уникальными навыками на основе цифрового следа. Труды Института системного программирования РАН. 2022;34(4):173-186. [https://doi.org/10.15514/ISPRAS-2022-34\(4\)-12](https://doi.org/10.15514/ISPRAS-2022-34(4)-12).
 9. Синько М.В., Медведев А.А., Смирнов И.З., Лаушкина А.А., Каднова А.М., Басов О.О. Method of constructing and identifying predictive models of human behavior based on information models of non-verbal signals Procedia Computer Science, Volume 212, 2022. Pages 171-180. 10.1016/j.procs.2022.11.001.
 10. Лаушкина А.А., Басов О.О. Применение методов генеративного дизайна с использованием мультимодальных данных в сфере архитектуры и градостроительства // Научный результат. Информационные технологии. – Т.6, №3, 2021. – С. 3-10. DOI: 10.18413/2518-1092-2021-6-3-0-1.

Официальный оппонент

главный инженер по внедрению технологий

АО «АСТ»

д.т.н., доцент



Басов О.О.

Подпись Басова О.О. заверяю

Ведущий специалист кадровой службы



С.В. Ульянов
12.03.2026