

Кафедра информационных систем и технологий



Денисов Артем Руфимович, доктор технических наук

Должность: доцент кафедры

Адрес: г. Кострома, ул. Ивановская, д. 24А, аудитория № 214

Телефон: (4942) 63-49-00 доб. 8120 **E-mail:** a_denisov@kosgos.ru

Профессиональные интересы:

Корпоративные системы управления, системы электронного документооборота, методы поддержки принятия решений, интеллектуальный анализ данных.

Награды:

Почетная грамота Администрации Костромской области.

Профессиональная переподготовка:

2016 г., МШУ Сколково, Школа ректоров 9. Управленческие кадры для опорных университетов.

2018 г., КГУ ИПР, Программа переподготовки "Современные технологии разработки информационных систем", 350 ч.

2019 г., КГУ ИПР, Противодействие коррупции.

2019 г., Санкт-Петербург, АНООВО "Европейский университет в Санкт-Петербурге", Работа с данными.

2020 г., Санкт-Петербург, СПбПУ Петра Великого, Технологии "Фабрик Будущего".

2020 г., Иннополис, АНО ВО "Университет Иннополис", Развитие антикризисных лидеров и команд цифровой экономики по компетенциям управления на основе данных (Программа КЛИК).

Публикационная активность:

Автор более 100 научных публикаций. Публикации в журналах, индексированные в базах данных Web of Science и Scopus за 2018-2021 г.г.:

Alina Steblyanskaya; Kexin Bi; Artem Denisov; Zhen Wang; Ziming Wang; Zinaida Bragina (2020) Changes in sustainable growth dynamics: The case of China and Russia gas industries, Energy Strategy Reviews, DOI: 10.1016/j.esr.2020.100586.

Yan, Jun; Feng, Lianyong; Denisov, Artem; Steblyanskaya, Alina; Oosterom, Jan-Pieter (2020) Complexity theory for the modern Chinese economy from an information entropy perspective: Modeling of economic efficiency and growth potential, PLOS ONE, DOI: 10.1371/journal.pone.0227206.

Steblyanskaya, A. N.; Wang, Zhen; Denisov, A. R.; Bragina, Z. V. (2020) Company sustainable growth as the result of interaction between finance, energy, environmental and

social factors (in case of JSC "Gazprom"), St Petersburg University Journal of Economic Studies, DOI: 10.21638/spbu05.2020.107.

Vasiev, Maksim; Bi, Kexin; Denisov, Artem; Bocharnikov, Vladimir (2020) How COVID-19 Pandemics Influences Chinese Economic Sustainability, Foresight Russia, DOI: 10.17323/2500-2597.2020.2.7.22.

Steblyanskaya Alina; Zhen Wang; Denisov Artem; Rybachuk Maxim; Razmanova Svetlana (2019) Is the implementation of energy savings and EROI increasing policy really effective in Russian gas companies? The case of JSC "Gazprom", Natural Gas Industry B, DOI: 10.1016/j.ngib.2019.10.002.

Wang, Zhen; Kleiner, George; Bragina, Zinaida; Denisov, Artem; Steblyanskaya, Alina (2019) Russian and Chinese Natural Gas Industries: Perspectives on Sustainable Growth, International Journal of Public Administration, DOI: 10.1080/01900692.2019.1645692.

Преподаваемые дисциплины:

«Инженерия знаний и интеллектуальные системы», «Кадры для цифровой экономики», «Управление информационными ресурсами», «Модели и методы интеллектуального анализа данных», «Искусственный интеллект и экспертные системы», «Основы информатизации предприятий».