

КОНКИН АНАТОЛИЙ ЮРЬЕВИЧ

РУКОВОДИТЕЛЬ НАПРАВЛЕНИЯ «РАЗВИТИЕ ТЕХНОЛОГИИ РАСПРЕДЕЛЁННОГО РЕЕСТРА» АССОЦИАЦИИ ФИНТЕХ



ОБРАЗОВАНИЕ

2010

Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», специальность «Прикладная математика и информатика»

2013

Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ», аспирантура, специальность «Системный анализ, управление и обработка информации»

2016

Kingston University London, программа Master of Business Administration (MBA), специальность Strategic Management



ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

Карьеру начал в 2008 году в ОАО «МТС» разработчиком ERP-системы. В 2011 году занимался разработкой продуктов MS NAV в компании Microsoft Corporation. С 2012 по 2014 год занимал должность директора по ИТ в онлайн-ритейлере Vasko.RU, в 2013 году проект вошел в топ-20 e-commerce компаний в РФ. В 2015 году занял должность генерального директора компании по разработке корпоративных приложений Techmas. Под его руководством организация заняла позицию в топ-30 рейтинге ИТ-компаний в сфере mobile. Внедрил комплекс приложений для регистрации поставок в Burger King, корпоративные системы учета для МГТС, приложения и мобильные системы для Российского военно-исторического общества, систему телемедицины Switzen (Швейцария), систему маркетинга для ВАТ и др. В 2017 году был назначен руководителем проекта Мастерчейн в Ассоциации ФинТех, в 2018 году — директором по ИТ, в 2019-м — руководителем направления «Развитие технологии распределенного реестра». В сферу ответственности входит контроль разработки и внедрения платформы Мастерчейн.



ЛИЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ

- ★ Научные публикации на тему прогнозирования и моделирования информационных систем (в том числе в журналах, рекомендованных ВАК и индексируемых в Web of Science)
- ★ Победитель госпрограммы «Молодой преподаватель НИЯУ МИФИ», 2014

- ★ Победитель госпрограммы «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» (проект «Разработка системы прогнозирования многофакторных моделей»), 2012



ОБЛАСТЬ КОМПЕТЕНЦИЙ



Разработка и внедрение информационных систем



Обеспечение требований информационной безопасности в корпоративных системах



Руководство командами разработки и эксплуатации



Повышение масштабируемости и отказоустойчивости инфраструктуры ИТ



Использование технологий распределенного реестра в банковской отрасли