

Программа секции «Имитационное моделирование»

22 сентября 2022 года

Kazan Expo, Казань

1. Методология и технологии комплексного моделирования сложных объектов: состояние исследований и перспективы развития. **Соколов Борис Владимирович**, д.т.н., профессор, заведующий лабораторией, Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации РАН (СПИИРАН СПб ФИЦ РАН), Санкт-Петербург.

2. Имитационное моделирование в учебном процессе: опыт, проблемы и перспективы. **Маликов Рамиль Фарукович**, д.ф.-м.н., профессор, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы», Уфа.

3. Имитационное моделирование на разных стадиях жизненного цикла транспортной системы - что нужно заказчику кроме самой модели? **Тонаж Александр Григорьевич**, д.т.н., заместитель генерального директора по научной работе, ООО «Бюро Гиперборей», Санкт-Петербург.

4. Разработка гибридных систем имитационно-мультиагентного моделирования процессов преобразования ресурсов. **Аксенов Константин Александрович**, к.т.н., доцент, директор департамента, ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина», Екатеринбург.

5. Имитационные исследования при проектировании производственных систем на примере целлюлозного завода «Сегежа Запад». **Харисов Ильнур Зямилиевич**, аспирант, Московский Государственный строительный университет, Казань.

6. Система государственного управления, в условиях мобилизационной экономики и распада глобального мира. **Школьников Андрей Юрьевич**, геостратег, аналитик, ИА «Аврора», Москва.

7. Имитационное моделирование в государственном и муниципальном управлении. **Девятков Владимир Васильевич**, д.э.н., главный научный сотрудник, Академия наук Республики Татарстан, директор ООО «Элина-Компьютер», Казань.

8. Закон об имитационной экспертизе – от проекта к практической реализации. **Шестюк Василий Михайлович**, Заместитель руководителя Центра циркулярной экономики Академии наук Республики Татарстан, Казань.

9. Цифровой Туризм. Эффекты от внедрения программного обеспечения по геоаналитике в туризме на базе BIG DATA. **Мостепанов Александр Владимирович**, директор по B2G, компания Мегафон / OneFactor, Москва.

10. Прогнозная платформа управления ALINA GPSS – возможности применения в государственном и муниципальном управлении. **Девятков Тимур Владимирович**, к.т.н., доцент, заместитель директора, ООО «Элина-Компьютер», Казань.

11. Особенности применения средств имитационного моделирования в отечественном судостроении. **Плотников Александр Михайлович**, Начальник отдела ИТ, АО «Центр технологии судостроения и судоремонта», Санкт-Петербург.

12. Единая информационная модель сегмента УДС. **Федотов Максим Валерьевич**, начальник отдела, ООО «Элина-Компьютер», Зеленодольск – Казань.

13. Современное состояние коммерческого имитационного моделирования в России. **Малыханов Андрей Анатольевич**, к.т.н., консультант по имитационному моделированию, ООО Амальгама, Ульяновск.