

**Лауреаты молодежной премии им. Н.П. Бусленко  
в области теории и практики имитационного моделирования  
(2013 год)**

**Премия первой степени (номинация «Лучший молодежный доклад»)**

**Федотов Максим Валерьевич**, ООО «Элина-Компьютер», Казань.

Расширенный редактор GPSS World: основные возможности и опыт применения.

*[ В соавторстве с Девятковым В.В. ]*

Применение системы GPSS World при проектировании и модернизации судосборочных комплексов в составе современных судостроительных верфей.

*[ В соавторстве с Долматовым М.А., Плотниковым А.М., Федотовым Д.О., Rogozиным В.А. ]*

Имитационное моделирование горно-обогатительного производства.

*[ В соавторстве с Девятковым Т.В., Нифантьевым Е.А., Горошковым В.Ю. ]*

**Премия второй степени (номинация «Лучший молодежный доклад»)**

**Вересов Кирилл Андреевич**, ФГУП «ГосНИИАС», Москва.

Имитационная модель управляемого движения на поверхности аэродрома в составе стенда полунатурного моделирования системы ОРВД.

*[ В соавторстве с Топиным В.А., Глазовским К.А. ]*

**Малыханов Андрей Анатольевич**, ООО «Амальгама», Ульяновск.

Интеграция имитационной модели и инструмента обработки данных на примере моделирования сети дистрибуции алкогольной продукции.

*[ В соавторстве с Черненко В.Е. ]*

**Премия третьей степени (номинация «Лучший молодежный доклад»)**

**Леоненко Василий Николаевич**, Филиал ИМ СО РАН, Омск.

Применение многокомпонентных индивидуум-ориентированных моделей для анализа распространения социально значимых заболеваний.

*[ В соавторстве с Перцевым Н.В. ]*

**Третьяков Василий Васильевич**, ВНИИА им. Н.Л. Духова, Москва.

Система имитационного моделирования «Специализированная контрольно-измерительная аппаратура – физико-энергетические установки».

*[ В соавторстве с Сидоровым А.В., Барановым Д.Н. ]*

**Титов Юрий Павлович**, МАИ, Москва.

Имитационное моделирование процессов отказа в высоконадежной системе путем разделения прогона модели.

**Почетные грамоты за выступление с докладом**

**Аглиуллин Азамат Азатович, Аккужин Максим Валитович, Андреева Яна Павловна,** БГПУ им. М. Акмуллы, Уфа.

Электронное пособие по моделированию сложных систем в среде AnyLogic (физические системы, полиграфические процессы, транспортные сети, пешеходная динамика и СМО).

*[ В соавторстве с Маликовым Р.Ф. ]*

**Березнев Евгений Викторович,** ФГУП «ГосНИИАС», Москва.

Разработка технологии трехмерной визуализации хода имитационного моделирования в задачах анализа и синтеза сложных авиационных систем.

*[ В соавторстве с Коловатовой С.А., Слатиным А.В. ]*

**Демидов Алексей Александрович,** ИПС РАН, Переславль-Залесский.

АСI-транзакции в сетях Петри.

**Липенков Александр Владимирович,** НГТУ, Нижний Новгород.

Моделирование маршрутной сети городского пассажирского транспорта Нижнего Новгорода в AnyLogic.

*[ В соавторстве с Липенковой О.А. ]*

**Тормогова Татьяна Николаевна,** ГУУ, Москва.

Агентные технологии имитационного моделирования бизнес-процессов в социально-культурной сфере.

*[ В соавторстве с Беязевой М.А. ]*

**Уланов Александр Викторович,** ВКА им. А.Ф. Можайского, Санкт-Петербург.

Имитационное моделирование систем с «нетерпеливыми» заявками.

*[ В соавторстве с Рыжиковым Ю.И. ]*

Организационный комитет конференции ИММОД-2013

Казань, 18 октября 2013 года.