



**XIX молодежная
научно-практическая
конференция
SIT-2015**



«Наукоёмкие информационные технологии»

приглашает молодых исследователей:

*студентов, аспирантов, молодых преподавателей,
молодых научных сотрудников НИИ и вузов России и
учащихся старших классов в*

**Институт программных систем имени А. К. Айламазяна
Российской академии наук**

совместно рассмотреть, доработать, опубликовать и обсудить
результаты научных исследований и инновационной деятельности
по наукоёмким направлениям развития информационных технологий:

- Математические основы программирования
- Математическое моделирование и теория управления
- Программное и аппаратное обеспечение распределенных или мультипроцессорных систем
- Методы искусственного интеллекта
- Информационные технологии в культуре и образовании
- Информационные системы в медицине
- Информационные системы в экономике

Участники конференции освобождаются от оплаты организационного взноса. Иногородние размещаются в гостиницах города *Переславль-Залесский* и в общежитии УГП.

Председатель организационного комитета
чл.-корр. РАН

Контактная и иная информация на сайте <http://edu.botik.ru>

С. М. Абрамов.

В программный комитет конференции уже входят 8 докторов и 4 кандидата наук из институтов Российской академии наук и университетов Москвы, Сергиева Посада, Переславля-Залесского и Саратова:

*С. М. Абрамов (председатель), С. В. Знаменский,
С. А. Амелькин, Я. И. Гулиев, В. И. Гурман,
В. Н. Гусятников, Н. Н. Непейвода, Г. С. Осипов,
Е. В. Рюмина, Л. Б. Сужина, В. М. Хачумов,
В. А. Юмагузин, В. Н. Юмагузина.*

Порядок и сроки проведения конференции:

6 февраля – 18 февраля 2015 г. Оформленные в \LaTeX аннотации докладов и заявки на анонимное рецензирование работ принимаются в информационной системе <https://edu.botik.ru>.

6 февраля – 18 марта 2015 г. предоставление полных версий заявленных докладов.

19 марта распределение на рецензирование с учётом тематики.

20 марта – 1 апреля совместное анонимное рецензирование работ в системе [edu.botik](http://edu.botik.ru).

2 апреля на заседании ПК работы ранжируются в соответствии с оценками рецензентов и предварительно формируется сборник.

3 – 8 апреля доработка публикуемых статей с участием рецензентов.

9 апреля формирование программы конференции, назначение оппонентов, финализация и сдача в печать сборника, публикуемого к открытию конференции.

10 – 15 апреля подготовка авторами обязательных презентаций доклада и размещение в [edu.botik](http://edu.botik.ru).

10 – 16 апреля размещение оппонентами презентаций в системе.

24 – 26 апреля проведение конференции. На доклад даётся 20 мин по совокупности: до 10 минут докладчику, 3–5 минут оппоненту, оставшееся время — на обсуждения. Все слушатели оценивают доклады всех выступающих.

26 апреля подведение итогов конференции. Вручение призов лучшим докладчикам, лучшим рецензентам и оппонентам.

Лучшие работы рекомендуются к публикации в рецензируемом научном журнале «Программные системы: теория и приложения».