



**БИЙСКИЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
ИНСТИТУТ** **65** ЛЕТ  
(филиал) ФГБОУ ВО «Алтайский государственный  
технический университет им. И.И. Ползунова»

XIX ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ИЗМЕРЕНИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ» (ИАМП-2024)

г. Бийск-наукоград, Алтайский край, 30 октября-1 ноября 2024 г. [www.bti.secna.ru](http://www.bti.secna.ru)

**Бийский технологический институт  
(филиал) ФГБОУ ВО «Алтайский  
государственный технический  
университет им. И.И. Ползунова»**

**659305 Россия, Алтайский край г. Бийск,  
ул. имени Героя Советского Союза  
Трофимова, 27, каб. 100/1Б  
Оргкомитет ИАМП-2024  
Тел./факс (3854) 432-570  
E-mail: [iamp2024@yandex.ru](mailto:iamp2024@yandex.ru)**

## ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

**Уважаемые коллеги!**

Организационный комитет Всероссийской (с международным участием) научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях», посвящённой 65-летию Бийского технологического института (филиала) ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова» приглашает Вас подать заявку для участия в конференции в срок до **22 октября 2024 г.**

Заявки подаются путём заполнения формы по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/cloud/6624dfbf068ff0610a2f6224/>

Для иностранных участников, планирующих выступить очно с докладом, подать заявку необходимо до **22 сентября 2024 г.** После получения заявки иностранному участнику будут направлены рекомендации по оформлению визита в Бийский технологический институт.

### **Секции конференции.**

1. Математическое моделирование и автоматизация в промышленности и научных исследованиях.
2. Методы и средства измерений и контроля, приборы и методы для интенсификации технологических процессов.
3. Информационные системы и технологии.
4. Мехатроника и робототехника.

### **Организационный комитет:**

- *Председатель* – **М.А. Ленский**, д.х.н., профессор, директор БТИ АлтГТУ
- *Заместитель председателя* – **А.В. Шалунов**, д.т.н., заведующий кафедрой МСИА БТИ АлтГТУ
- *Технический секретарь* – **С.Н. Цыганок**, к.т.н., доцент кафедры МСИА БТИ АлтГТУ
- *Технический секретарь* – **В.Д. Минаков**, аспирант БТИ АлтГТУ
- Доцент кафедры МСИА БТИ АлтГТУ, к.т.н., **О.А. Бубарева**

- Младший научный сотрудник БТИ АлтГТУ, **И.А. Маняхин**
- Доцент кафедры МСИА БТИ АлтГТУ, к.т.н., **С.А. Лисаков**
- Инженер кафедры МСИА БТИ АлтГТУ, **И.С. Зорин**
- Учебный мастер кафедры МСИА БТИ АлтГТУ, **М.А. Зырянова**

**Программный комитет:**

- *Председатель* – **В.Н. Хмелев**, д.т.н., профессор, заслуженный изобретатель РФ, заместитель директора по НР БТИ АлтГТУ, г. Бийск
- *Заместитель председателя* – **Р.Н. Голых**, д.т.н., профессор кафедры МСИА БТИ АлтГТУ, ведущий научный сотрудник БТИ АлтГТУ, ответственный секретарь сетевого издания «Южно-Сибирский научный вестник», г. Бийск
- **С.В. Сысолятин**, член-корреспондент РАН, д.х.н., профессор, директор ИПХЭТ СО РАН, заместитель главного редактора сетевого издания «Южно-Сибирский научный вестник», г. Бийск
- **Р.В. Мещеряков**, профессор РАН, д.т.н., г.н.с. Института проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН, г. Москва
- **С.С. Титов**, к.т.н., заместитель директора по научной работе ИПХЭТ СО РАН, г. Бийск
- **Б.В. Певченко**, к.т.н., Генеральный директор АО «ФНПЦ «Алтай», г. Бийск
- **А.В. Чудаев**, Генеральный директор ЗАО «ПО «Спецавтоматика», г. Бийск
- **И.И. Савин**, к.т.н., заместитель директора ЗАО «НПП «Алтик» по НИОКР и качеству, г. Бийск
- **J.-V. Carrat**, Ph.D., гражданин Французской Республики, научный сотрудник Института гидродинамики им. М.А. Лаврентьева СО РАН
- **В.В. Педдер**, к.т.н., Генеральный директор ООО «НПП «Метромед», г. Омск
- **Е.И. Пальчиков**, д.т.н., профессор НГУ, ведущий научный сотрудник Института гидродинамики им. М.А. Лаврентьева СО РАН, г. Новосибирск
- **В.В. Лепов**, действительный член АН Республики Саха (Якутия), д.т.н., г.н.с. Института-физико технических проблем Севера СО РАН, г. Якутск

В рамках конференции будет организован конкурс НИР для студентов, аспирантов и молодых учёных до 39 лет.

Участие в конференции бесплатное.

Форма проведения конференции – очная с возможностью представления докладов в режиме онлайн.

По окончании секционных заседаний для желающих будет организована культурная программа. Планируется экскурсия по достопримечательностям города Бийска-наукограда (для иногородних участников, бесплатно) и выездное заседание на природе в живописных местах Алтая. Стоимость выездного заседания уточняется и будет указана во втором информационном сообщении.

Проживание гостей конференции будет организовано в комфортабельных гостиницах «Гвоздика» (7 минут проезда до Бийского технологического института, только для граждан РФ) <https://www.gvozdika01.ru>, «Центральная» <https://centralhotel-biysk.ru> (гостиница расположена в центре города Бийска, возможно размещение иностранных участников).

Иногородние участники до города Бийска могут добраться следующими способами:

1. Из Барнаула, Новосибирска или Горно-Алтайска имеется регулярное автобусное сообщение вдоль федеральной автомобильной дороги Р-256 «Чуйский тракт». Ориентировочное время в пути из Горно-Алтайска — 2 часа; из Барнаула — 2,5 часа; из Новосибирска — 6,5 часов от ж/д вокзала «Новосибирск-Главный».

Имеется также автобусное сообщение с Томской и Кемеровской областью.

Более подробная информация на сайте <https://e-traffic.ru>, на котором можно приобрести билеты дистанционно.

2. Участники из отдалённых регионов могут добраться:

2.1. Поездом 096Н, следующим по маршруту Москва (Казанский вокзал) — Бийск (в прицепном вагоне беспересадочного сообщения) по состоянию на май 2024 года. Более подробная информация на сайте <https://rzd.ru>

2.2. Поездом до Барнаула или Новосибирска с последующей пересадкой.

2.3. Самолётом до аэропорта Горно-Алтайск, международного аэропорта Барнаул имени лётчика-космонавта Германа Степановича Титова, международного аэропорта Новосибирск (Толмачёво) имени лётчика-Героя Советского Союза Александра Ивановича Покрышкина. Далее на автобусе. Оргкомитетом прорабатывается возможность организации прямого ускоренного трансфера от аэропорта до гостиницы.

Образец оформления тезисов прилагается. При подготовке тезиса рекомендуется редактировать непосредственно сам образец оформления, заменяя его своей информацией.

**Внимание! Для граждан Российской Федерации необходимо приложить экспертное заключение о возможности открытого опубликования.**

При принятии тезиса оргкомитетом подтверждение включения доклада в программу конференции отправляется на указанный заявке электронный адрес в течение 7 дней с момента получения надлежащим образом оформленного тезиса с экспертным заключением.

Рассылка окончательной программы конференции будет осуществлена до 26 октября 2024 года.

**ВНИМАНИЕ!!! Наиболее интересные доклады в дальнейшем могут быть рекомендованы программным комитетом конференции к ускоренной публикации в сетевом издании «Южно-Сибирский научный вестник» (<http://s-sibsb.ru>), входящем в Перечень ВАК К2. Специально отобранные статьи, касающиеся химических и смежных направлений, будут опубликованы в журналах издательства Pleiades, индексируемых в WOS и Scopus.**

С уважением, Председатель  
оргкомитета ИАМП-2024



М.А. Ленский,  
д.х.н., профессор  
22.04.2024