



**БИЙСКИЙ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ**

(филиал) ФГБОУ ВО «Алтайский государственный
технический университет им. И.И. Ползунова»

XXI ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ИЗМЕРЕНИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ И МОДЕЛИРОВАНИЕ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЯХ» (ИАМП-2026)
г. Бийск-наукоград, Алтайский край, 21-23 октября 2026 г. 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. 220Б
Оргкомитет ИАМП-2026
E-mail: iamp.conf@yandex.ru**

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые коллеги!

Организационный комитет 21-й Всероссийской (с международным участием) научно-технической конференции «Измерения, автоматизация и моделирование в промышленности и научных исследованиях»,

посвящённой 95-летию юбилею выдающегося учёного, организатора образования, науки и промышленности, академика Российской Академии Наук Саковича Геннадия Викторовича,

приглашает Вас принять участие в конференции и подать заявку в срок до **1 октября 2026 г.** включительно.

Заявки подаются путём заполнения формы по ссылке:

<https://forms.yandex.ru/cloud/69cb68b96d2d734a3b4b55f6/>

Цели конференции:

- содействие развитию, расширению и укреплению связей между исследовательскими коллективами наукограда - города Бийска и всей страны;
- установление диалога между исследовательскими коллективами наукограда - города Бийска и ведущими промышленными предприятиями страны;
- ускоренное внедрение результатов исследований в современные промышленные производства и постановка новых задач для областей фундаментальной и прикладной науки со стороны производств;
- подготовка специалистов высшей квалификации, закрепление студентов, аспирантов и молодых исследователей в науке.

Для иностранных участников, планирующих выступить очно с докладом, подать заявку необходимо подать до **15 сентября 2026 г.** включительно. После получения заявки, иностранному участнику будут направлены рекомендации по оформлению визита в Бийский технологический институт.

Внимание!

Конференция проводится преимущественно в очном формате с возможностью представления отдельных докладов в режиме онлайн.

Ограниченное количество онлайн-докладов определяется оргкомитетом отдельно по каждой секции.

20-я юбилейная конференция прошла 22-24 октября 2025 г. в городе Бийске-наукограде на базе Бийского технологического института (филиала) ФГБОУ ВО «Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова».

На 20-й конференции было представлено более 100 очных, онлайн- и стендовых докладов из различных городов Российской Федерации и стран ближнего зарубежья (Республика Казахстан, Республика Таджикистан, Республика Беларусь).

Оргкомитет направляет сообщение о возможности включения доклада в программу конференции в течение **10 календарных дней** с момента получения заявки.

Направления работы конференции.

1. Математическое моделирование, автоматизация и управление.
2. Новые материалы, приборы и технологические процессы.
3. Информационные системы и технологии.
4. Мехатроника и робототехника.

Предварительное расписание работы конференции:

Приём заявок на участие — **до 1 октября.**

Рассылка препринта сборника тезисов конференции — **до 8 октября** (приём замечаний по сборнику до 14 октября).

Рассылка окончательной программы конференции — **до 15 октября.**

Рассылка окончательной редакции сборника тезисов конференции — **до 19 октября.**

Проведение тестовых сеансов связи для онлайн-участников — **17-19 октября.**

Отправка сборника тезисов конференции в РИНЦ — **до 20 ноября.**

20 октября
Заезд участников конференции
Встреча участников конференции программным комитетом
21 октября
Пленарное заседание
Секционные заседания
Торжественный приём гостей конференции программным комитетом
22 октября
Секционные заседания
Подведение итогов конференции организационным и программным комитетами
Встреча гостей конференции с представителями ведущих промышленных предприятий и организаций города Бийска-наукограда
Экскурсия по основным достопримечательностям города Бийска-наукограда (для иногородних участников, бесплатно)
23 октября
Награждение лучших докладов конференции по секциям, выезд к природным живописным местам Алтая
24 октября
Отъезд участников конференции

Организационный комитет:

- *Председатель* – **А.В. Шалунов**, д.т.н., директор БТИ АлтГТУ
- *Заместитель председателя* – **С.Н. Цыганок**, к.т.н., доцент, заведующий кафедрой

информационных технологий (ИТ) БТИ АлтГТУ

- *Ответственный секретарь* – **И.А. Маняхин**, преподаватель кафедры ИТ БТИ АлтГТУ
- Доцент кафедры ИТ, к.т.н., **Е.В. Сыпин**
- Доцент кафедры ИТ БТИ АлтГТУ, к.т.н., **С.А. Лисаков**
- Главный системный администратор БТИ АлтГТУ, **И.С. Зорин**
- Преподаватель кафедры ИТ БТИ АлтГТУ, **М.Н. Никулина**
- Студент БТИ АлтГТУ, **А.А. Синкин**
- Студент БТИ АлтГТУ, **П.Д. Данилов**

Программный комитет:

- *Председатель* – **В.Н. Хмелев**, д.т.н., профессор, заслуженный изобретатель РФ, заместитель директора по ИР БТИ АлтГТУ, г. Бийск
- *Заместитель председателя* – **Р.Н. Голых**, д.т.н., профессор кафедры ИТ БТИ АлтГТУ, ведущий научный сотрудник БТИ АлтГТУ, ответственный секретарь сетевого издания «Южно-Сибирский научный вестник», г. Бийск
- *Ответственный секретарь* – **А.Р. Барсуков**, старший преподаватель БТИ АлтГТУ
- **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 АО «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
- **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
- **А.Н. Блазнов**, д.т.н., заведующий лабораторией материаловедения минерального сырья ИПХЭТ СО РАН, г. Бийск
- **Е.В. Аверьянова**, д.т.н., директор института химии и химико-фармацевтических технологий Алтайского государственного университета, г. Барнаула
- **А.Л. Верещагин**, д.х.н., профессор кафедры биотехнологии БТИ АлтГТУ, г. Бийск

В рамках конференции будет организован **конкурс НИР для студентов, аспирантов и молодых учёных до 39 лет** по секциям, а также **будут награждены ведущие учёные за лучшие научные доклады** по секциям.

Участие в конференции **бесплатное**.

По окончании секционных заседаний для желающих будет организована культурная программа, включающая экскурсии по достопримечательностям города

Бийска-наукограда (для иногородних участников, бесплатно) и выезд к природным живописным местам Алтая (условия и стоимость уточняются).

Проживание гостей конференции будет организовано в комфортабельных гостиницах «Северо-Восток» (расположена в лесопарковой зоне города Бийска, 15 минут проезда до Бийского технологического института, только для граждан РФ) <https://sever-vostok.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 по федеральной автомобильной дороге 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 март 2026 года. Более подробная информация на сайте <https://rzd.ru> или в мобильном приложении ОАО «РЖД».

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.

Планируется организация прямого ускоренного трансфера участников конференции от аэропортов до гостиницы и обратно. Информация о расписании и стоимости трансфера приведена на сайте <https://aviaflot.ru> (см. групповой трансфер от аэропорта прибытия участника до города Бийска и обратно).

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.

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>, в 2026 году журналу исполняется 15 лет с момента основания!), входящем в ЕГПНИ («Белый список» РАН) и Перечень ВАК К2. Специально отобранные статьи, касающиеся химических и смежных направлений, планируются к опубликованию в журналах издательства Pleiades, индексируемых в WOS и Scopus.

В мае-июне 2026 года планируется рассылка 2-го информационного сообщения.

С уважением, Председатель
оргкомитета ИАМП-2026



А.В. Шалунов,
д.т.н., директор БТИ АлтГТУ
31.03.2026