



## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

№ 03.03.02/2

«15» 01 2022 г.

г. Самара

*О проведении XLVIII Самарской областной  
студенческой научной конференции*

С 11 по 22 апреля 2022 года на базе ведущих высших учебных заведений Самарской области состоится XLVIII Самарская областная студенческая научная конференция (далее – конференция).

К участию в конференции приглашаются:

- студенты образовательных организаций высшего образования всех форм обучения, всех специальностей;
- студенты образовательных организаций среднего профессионального образования и учащиеся школ Самарской области по согласованию с вузами-организаторами соответствующих секций. Возраст участников конференции от 14 до 35 лет.

**Регистрация участников продлится до 7 марта 2022 года в режиме online, посредством заполнения соответствующей формы на сайте конференции: <https://osnk-sr.ru/>**

Авторы лучших докладов награждаются дипломами и памятными подарками, а также публикуют свои тезисы в сборниках материалов конференции.

Секция/подсекция (Приложение 1) обязательно должна включать не менее трех вузов-участников (за исключением узкоспециализированных направлений: (нефтегазовое дело, нефтепереработка, медицина и фармацевтика, инженерная геология, философия техники, радиотехника, которые могут быть представлены двумя вузами-участниками) и не менее десяти докладов.

Результаты заседаний секций и подсекций оформляются протоколом. Сканы протоколов с подписями передаются в Отдел координации научных исследований молодых ученых и студентов СамГТУ (ОКНИ) в срок **до 25 апреля 2022 г.**, e-mail: [okni@samgtu.ru](mailto:okni@samgtu.ru)

Тезисы и материалы докладов авторов, рекомендованных к публикации по всем секциям (подсекциям) будут опубликованы после проведения конференции. Тезисы докладов конференции должны содержать результаты проведенных научных исследований с подробным описанием целей, методов и результатов, а также выводы (анализ полученных результатов). Обращаем внимание, что опубликованы будут только тезисы докладов (устных или постерных), опубликовать материалы без доклада результатов исследования в рамках конференции нельзя.

К публикации принимаются тезисы докладов научных работ, которые ранее не публиковались. Организаторы конференции будут проводить проверку поданных к рассмотрению тезисов на оригинальность (наличие заимствованного текста) с помощью ПО Антиплагиат. При оригинальности текста менее 80% к публикации тезисы доклада приняты не будут.

В сборник тезисов конференции будут включены доклады, прошедшие независимое научное рецензирование – отобранные членами жюри секции (подсекции) и рекомендованные ими к публикации. Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонять тезисы докладов, не прошедшие проверку на плагиат (содержащие избыточное количество заимствованного текста) при дополнительной проверке материалов конференции. Сборник тезисов докладов будет издан в электронном варианте с присвоением ISBN и внесением в библиографическую базу Научной электронной библиотеки (размещен на сайте [eLibrary.ru](http://eLibrary.ru)) и направлен для включения в базу данных РИНЦ. Печатная версия сборника не предусмотрена.

**Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонять тезисы докладов, не удовлетворяющие правилам оформления и не соответствующие должному научному уровню.**

Объем текста тезисов доклада **должен составлять от 350 до 500 слов.** Тезисы докладов принимаются на русском языке. Правила оформления тезисов указаны в Приложении 2.

Тезисы докладов Конференции, рекомендованные членами жюри для публикации, предоставляются участниками через секретарей секций (подсекций) не позднее 16 мая 2022 года.

**Ответственным за проведение секций в срок до 21 февраля 2022 г. необходимо направить на электронную почту ОКНИ ([okni@samgtu.ru](mailto:okni@samgtu.ru)) информацию по председателям и секретарям секций; указать даты, время и адрес проведения секций, а в случае проведения секции в дистанционном формате, ссылку для подключения.**

Первый проректор –  
проректор по научной работе



М.В. Ненашев

# ПЕРЕЧЕНЬ СЕКЦИЙ И ПОДСЕКЦИЙ XLVIII САМАРСКОЙ ОБЛАСТНОЙ СТУДЕНЧЕСКОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

(новые секции и подсекции выделены подчёркиванием)

## ЧАСТЬ I ЕСТЕСТВЕННЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ

- Секция «Геология» - **СамГТУ**  
 Подсекция «Геология нефти и газа» - **СамГТУ**  
 Подсекция «Инженерная геология» - **СамГТУ**  
 Подсекция «Общая геология» - **СамГТУ**  
 Секция «География, природопользование и охрана окружающей среды» - **СГСПУ**  
 Секция «Конкретная экономика» - **СГЭУ**  
 Секция «Региональная экономика, политика и управление» - **СГЭУ**  
 Секция «Экономика и управление производством» - **СамГТУ**  
 Секция «Экономика и логистика на транспорте» - **СамГУПС**  
 Секция «Менеджмент, маркетинг и логистика»  
 Подсекция «Управление организационными изменениями» - **МИР**  
 Подсекция «Реклама» - **МИР**  
 Подсекция «Управление персоналом» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Подсекция «Управление проектами» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Подсекция «Экономика и менеджмент социально-культурной сферы» - **СГИК**  
 Подсекция «Логистика и менеджмент наукоёмких технологий, производств и предприятий» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Подсекция «Основные проблемы современного менеджмента» - **СГЭУ**  
 Подсекция «Проблемы маркетинга, логистики и сервиса в постиндустриальной экономике» - **СГЭУ**  
 Секция «Теоретические и практические вопросы финансового менеджмента» - **МИР**  
 Секция «Актуальные направления развития транспортного комплекса» - **СамГУПС**  
 Секция «Проблемы инновационного развития коммерческой деятельности» - **МИР**  
 Секция «Внешнеэкономическая деятельность и международная торговля» - **СГЭУ**  
 Секция «Товароведение и экспертиза товаров» - **СамГТУ**  
 Секция «Технологии пищевых производств и организация общественного питания» - **СамГТУ**  
 Секция «Математические методы в экономике» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Секция «Актуальные проблемы экономики» - **МИР**  
 Подсекция «Прикладные вопросы экономики» - **МИР**  
 Подсекция «Предпринимательство в рыночной экономике» - **МИР**  
 Подсекция «ESG-трансформация на пути к экономике чистой энергии» - **МИР**  
 Секция «Экономическая безопасность» - **СГЭУ**  
 Секция «Муниципальная экономика и управление местным развитием» - **МИР**  
 Секция «Геоинформационные технологии и кадастры» - **СГЭУ**  
 Секция «Туристическая привлекательность регионов России» - **СГЭУ**  
 Секция «Современные проблемы бухгалтерского учета и аудита» - **СГЭУ**  
 Секция «Землеустройство, кадастр, мониторинг и оценка земель» - **СГЭУ**  
 Секция «Банковское дело» - **МИР**  
 Секция «Управление финансами (в отраслях)» - **СамГТУ**  
 Секция «Экономика недвижимости» - **СамГТУ**  
 Секция «Инженерная геология, геоэкология, геотехника и фундаментостроение» - **СамГТУ**  
 Секция «Математика» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Секция «Прикладная математика и математическое моделирование» - **СамГТУ**  
 Секция «Математическое моделирование и компьютерный инжиниринг» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Секция «Физика - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Подсекция «Общая и теоретическая физика» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Подсекция «Физика твёрдого тела» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Подсекция «Оптика и спектроскопия» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
 Секция «Химия»:  
 Подсекция «Органическая химия» - **СамГТУ**  
 Подсекция «Общая и неорганическая химия» - **СамГТУ**  
 Подсекция «Физическая, аналитическая химия и хроматография» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Секция «Химия и технология энергонасыщенных соединений и изделий на их основе» - СамГТУ  
Секция «Нефтегазовое дело, нефтепереработка, нефтехимия» - СамГТУ  
Секция «Аналитические и микрофлюидные системы, наноматериалы и нанотехнологии» -  
**САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Биология» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
- Подсекция «Экология и охрана природы» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Подсекция «Различные аспекты развития человека и животных» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Подсекция «Биохимия, биотехнология и биоинженерия» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Секция «Медицина и фармация» - СамГМУ  
Секция «Экология и безопасность жизнедеятельности» - СГЭУ  
Подсекция «Экология» - СГЭУ  
Подсекция «Безопасность жизнедеятельности» - СГЭУ  
Секция «Безопасность жизнедеятельности в техносфере» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Проблемы агропромышленного комплекса» - СГЭУ  
Секция «Теоретическая и прикладная механика» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Подсекция «Теоретическая механика» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Подсекция «Механика жидкости и газа» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Подсекция «Динамика и прочность машин и сооружений, механика деформируемого твёрдого  
тела» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Технология механической обработки деталей машин» - СамГТУ  
Секция «Статика, динамика и устойчивость упругих систем» - СамГТУ  
Секция «Технологии производства и ремонта машин и аппаратуры» - СамГУПС  
Секция «Цифровые технологии в машиностроении: материаловедение и металлообработка» -  
**САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Мехатроника» - СамГУПС  
Секция «Электроника и радиоэлектроника»:  
Подсекция «Электроника» - СамГУПС  
Подсекция «Радиотехника, радиофизика и инфокоммуникации» - ПГУТИ  
Подсекция «Искусственный интеллект» - ПГУТИ  
Подсекция «Разработка программного обеспечения» - ПГУТИ  
Секция «Электроэнергетика» - Новокуйбышевский филиал СамГТУ  
Секция «Вычислительная техника и автоматизация производственных процессов» - **САМАРСКИЙ**  
**УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Информационно-измерительная техника и технология» - СамГТУ  
Секция «Информационные технологии и техническая кибернетика» - СамГТУ  
Секция «Цифровые технологии: настоящее и будущее»:  
Подсекция «Прикладная информатика в цифровом обществе» - ТАУ  
Подсекция «Интеграция дизайна и цифровых технологий» - ТАУ  
Подсекция «Цифровая экономика и управление» - ТАУ  
Секция «Киберспорт в студенческой среде: проблемы и перспективы развития» - ПВГУС  
Секция «Теплотехника и тепловые машины» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Теплоэнергетика и теплотехника» - СамГТУ  
Секция «Криогенная и холодильная техника» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Секция «Аддитивные технологии» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Секция «Динамика, баллистика, управление движением летательных аппаратов» - САМАРСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

## ЧАСТЬ II ОБЩЕСТВЕННЫЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

Секция «Дизайн и изобразительное искусство» - ПВГУС  
Секция «История» - СФ МГПУ  
Секция «Философия» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Политология» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Мировая политика и история дипломатии» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Секция «Экономическая теория» - СГЭУ  
Секция «Философия техники» - СамГТУ  
Секция «Российская и зарубежная история» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Подсекция «История России» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Подсекция «Зарубежная история» - **САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
Секция «Зарубежное регионоведение и международные отношения» - СГИК  
Секция «Археология» - СГСПУ

- Секция «Теология и история религий» - СамГУПС
- Секция «Литературоведение» - СГСПУ
- Подсекция «Русская классическая литература и критика» - СГСПУ
- Подсекция «Русская литература XX - XXI века» - СГСПУ
- Подсекция «Зарубежная литература» - СГСПУ
- Подсекция «Теория литературы» - СГСПУ
- Секция «Русское языкознание и теория языка» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Лексика: современные аспекты изучения» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Русский язык в разных сферах коммуникации» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Текст: единицы, аспекты и методы анализа» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Секция «Изучение и преподавание русского языка на разных уровнях образования» - СГСПУ
- Секция «Массовая коммуникация» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Секция «Проблемы лингвистики и межкультурной коммуникации в неязыковых вузах» - СамГУПС
- Секция «Лингвистические и лингводидактические проблемы диалога культур» - СФ МГПУ
- Подсекция «Лингвистические проблемы диалога культур» - СФ МГПУ
- Подсекция «Лингводидактические проблемы диалога культур» - СФ МГПУ
- Секция «Перевод и переводоведение» - МИР
- Подсекция «Актуальные вопросы перевода и переводоведения» - МИР
- Подсекция «Перевод в профессиональной сфере: прикладные аспекты» - МИР
- Секция «Английская филология» - СГСПУ
- Подсекция «Семантика и прагматика языковых единиц» - СГСПУ
- Подсекция «Коммуникативно-прагматические характеристики текста и дискурса» - СГСПУ
- Секция «Немецкая филология» - СГСПУ
- Секция «Теория и практика обучения иностранным языкам» - СГСПУ
- Подсекция «Способы организации учебной деятельности учащихся на уроках иностранного языка» - СГСПУ
- Подсекция «Учебные материалы и технологии их применения на уроке иностранного языка» - СГСПУ
- Секция «Деловой английский язык» - СГЭУ
- Секция «Иностранный язык делового общения» - СамГТУ
- Секция «Иностранный язык в области профессиональной коммуникации» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Английский язык в области профессиональной коммуникации» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Английский язык в профессиональной культуре общения» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Английский язык для специальных целей» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Немецкий язык в области профессиональной коммуникации» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Французский язык в области профессиональной коммуникации» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Русский язык как иностранный» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Перевод в научной и технической сферах» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Секция «Юридические науки» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Государственно-правовые науки» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Цивилистические науки» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Подсекция «Криминалистические науки» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Секция «Педагогика» - СГСПУ
- Подсекция «Актуальные проблемы современного образования и воспитания» - СГСПУ
- Подсекция «Актуальные проблемы современного дошкольного и начального образования» - СГСПУ
- Подсекция «Актуальные проблемы современной дидактики» - СГСПУ
- Подсекция «Воспитание как целенаправленный процесс формирования личности» - ПГУТИ
- Секция «Психология» - СГСПУ
- Подсекция «Теоретическая психология» - СГСПУ
- Подсекция «Прикладная социальная психология» - СГСПУ
- Секция «Современные проблемы клинической психологии и психологии личности» - СФ МГПУ
- Подсекция «Теоретические и прикладные проблемы клинической психологии» - СФ МГПУ
- Подсекция «Актуальные проблемы психологии личности и девиантного поведения» - СФ МГПУ
- Секция «Социальная психология образования» - СГСПУ
- Секция «Культурология» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- Секция «Теория и история культуры» - СГИК

- Подсекция «Теоретическая культурология» - СГИК  
Подсекция «Прикладная культурология» - СГИК  
Подсекция «История мировой культуры» - СГИК  
Секция «Этнология» - СГСПУ  
Секция «Социально-экономическое образование» - СГЭУ  
Секция «Теория и методика естественнонаучного образования» - СГСПУ  
Секция «Современные методы преподавания математики и информатики» - СФ МГПУ  
Секция «Теория и практика социальной и социокультурной деятельности» - СГИК  
Секция «Социология» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Секция «Журналистика» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Секция «Культура речи и деловое общение» - СамГУПС  
Секция «Психология профессиональной деятельности» - СамГУПС  
Секция «Медиатекст: технологии воздействия» - ПГУТИ  
Секция «Связи с общественностью» - СФ МГПУ  
Подсекция «Проектные PR-технологии» - СФ МГПУ  
Подсекция «Исследования в PR-деятельности» - СФ МГПУ  
Секция «Документационно-информационные науки» - СГИК  
Подсекция «Библиотековедение. Архивоведение» - СГИК  
Подсекция «Библиографоведение. Документоведение» - СГИК  
Подсекция «Книговедение и книжная культура» - СГИК  
Секция «Государственное и муниципальное управление» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Подсекция «Инновационные технологии государственного и муниципального управления» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Подсекция «Принятие и исполнение государственных решений» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Подсекция «Стратегическое государственное и муниципальное управление» - САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
Секция «Проблемы становления и развития государственной и муниципальной службы» - МИР  
Секция «Таможенное дело» - СамГТУ  
Секция «Организация перевозок, управление и безопасность на транспорте» - СамГАУ  
Секция «Физическая культура и спорт студенческой молодёжи» - СамГУПС  
Секция «Физическая культура и спорт для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов» - СГСПУ  
Секция «Здоровьесберегающая деятельность образовательных учреждений» - СамГУПС

## ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

Тезисы доклада должны быть тщательно отредактированы и вычитаны авторами. Объем текста тезисов (текст информации об авторах, список литературы, ключевые слова, название – не учитываются) – от 350 до 500 слов. Файл тезисов должен быть создан в редакторе MSWord или LibreOffice и иметь расширение \*.doc или \*.docx. При подготовке текста следует использовать шрифт Times New Roman, размер шрифта всех элементов – 12 pt, через интервал 1,15 (использовать множитель), поля со всех сторон по 2 см, формат А4.

1. Название файла: **Фамилия\_И.О.doc(x)**.
2. Название доклада дается **ПОЛУЖИРНЫМ ШРИФТОМ, ПРОПИСНЫЕ БУКВЫ, ВЫРАВНИВАНИЕ ПО ЦЕНТРУ**.
3. После названия – инициалы и фамилии автора (соавторов) (обычный шрифт, выравнивание по центру). В качестве соавтора может выступать научный руководитель коллектива соавторов.
4. Название учебного заведения дается обычным шрифтом, выравнивание по центру. **Не используйте** аббревиатуры и сокращения, не указывайте форму собственности (ФГБУ, ГБУЗ, ФГАОУ ВО и др.) и принадлежность организации к ведомству (Минздрава России, Министерства образования Российской Федерации и т.д.). Если научная работа была проведена на базе разных учреждений, и авторы аффилированы с разными учреждениями, то ФИО каждого авторов следует соотнести с названием соответствующего учреждения цифровым индексом. Цифровой индекс следует поставить в верхнем регистре после ФИО каждого автора и перед названием каждого из учреждений.
5. После пустой строки должен идти текст тезисов доклада. Текст тезисов должен быть строго структурирован на разделы: Обоснование; Цели; Методы; Результаты; Выводы.
6. После текста тезисов доклада дается 5–7 ключевых слов и/или фраз.
7. После ключевых слов (при наличии ссылок на библиографические источники в тексте) следует привести **Библиографический список** (заголовок по центру, **шрифт 10 pt**). Допускается указание **не более 10 источников**. Источники оформляются по правилам ГОСТ Р 7.0.5-2008 (<https://docs.cntd.ru/document/1200063713>). Не рекомендуется ссылаться на малодоступные материалы (тезисы, сборники статей, которые нигде не проиндексированы).
8. В конце тезисов приводится информация об авторе (соавторах) с указанием полных ФИО, факультета (института) и номера группы и e-mail, а также сведения о научном руководителе (если он является соавтором) с указанием ученой степени, звания, должности (с указанием подразделения вуза). Эти сведения даются шрифтом **10 pt**.
9. Таблицы, рисунки (цветные и ч/б) и графики допускаются в количестве не более 3 элементов в совокупности.
  - Каждая таблица должна иметь нумерованный заголовок (название таблицы располагается над таблицей). Все элементы таблицы должны быть редактируемыми (**не вставлять таблицы картинкой!**). Все графы и колонки в таблицах должны иметь названия. Сокращения слов не допускаются (или в примечаниях к таблице следует дать расшифровку каждого сокращения). На все таблицы должны быть ссылки в тексте, например (табл. 1).
  - Все рисунки должны иметь самостоятельные нумерованные подрисуночные подписи (название рисунка указывается под рисунком вместе с необходимыми пояснениями к элементам рисунка). Подписи к рисункам не должны быть частью изображений – это должен быть редактируемый текст. На все рисунки должны быть ссылки в тексте, например (рис. 1). Рекомендуемое разрешение используемых растровых изображений – от 300 dpi. Минимальная толщина вспомогательных линий – 0,2 pt. На подписях к осям обозначения переменных необходимо отделять от единиц измерения запятой (V, м/с). В оформлении иллюстраций обозначения должны быть соразмерными с высотой шрифта основного текста. Фрагменты рисунка при необходимости помечать строчными курсивными буквами русского алфавита (а, б, в) под рисунком в отдельной строке. Надписи, встроенные в рисунки, должны быть тщательно отредактированы, соответствовать рисунку и тексту тезисов доклада. Для исключения возникновения проблем с иллюстрациями, включенными в текст статьи, настоятельно рекомендуем предоставить все исходные файлы изображений в архиве **Фамилия\_И.О.Рисунки.zip**.
10. Все формулы следует набирать с помощью встроенного редактора формул или MathType с базовым размером шрифта 12 pt (**не вставлять нередатируемой картинкой!**). Нумеруются только цитируемые формулы. Нумерация должна быть сквозной по всему тексту. Нумерация и поясняющий текст к формулам набираются в текстовом редакторе, а не в редакторе формул.

Ссылка на формулу в тексте – цифра в круглых скобках, ссылка на группу формул должна иметь вид: (1)–(5), разделителем служит короткое тире (без пробелов). Допускается набор простейших внутритекстовых формул символами (например,  $a^2 \times b^3 = 5c^4$ ).

11. Номера страниц не ставить.

Отправляя тезисы докладов, авторы принимают на себя обязательство в том, что текст доклада является окончательным вариантом, содержит достоверные сведения, касающиеся результатов исследования, и не требует доработок, а также не нарушает авторские права третьих лиц и не содержит секретных данных.