ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

|  |  |
| --- | --- |
|  | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды  Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» |

Уважаемые коллеги!

Управление по проектной и научно-исследовательской деятельности приглашает принять участие во 2-й Молодежной научной конференции «Леоновские чтения-2025», которая состоится в Технологическом университете им. А.А. Леонова 26 и 27 мая 2025 года. Конференция приурочена к 91-летию со дня рождения дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова, первого человека, вышедшего в открытый космос.

Цель конференции – развитие научно-исследовательской деятельности молодежи, привлечение к решению актуальных задач современной науки через обсуждение результатов проектов и исследований обучающихся, аспирантов и молодых ученых.

***Секции конференции:***

Секции конференции

1. Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов (кафедра техники и технологии, Колледж космического машиностроения и технологий).

2. Композитные материалы и новые производственные технологии (кафедра управления качеством и стандартизации, Колледж космического машиностроения и технологий).

3. Цифровизация, информационные технологии, искусственный интеллект и кибербезопасность в ракетно-космической отрасли (кафедра информационных технологий и управляющих систем, кафедра информационной безопасности, кафедра математики и естественнонаучных дисциплин).

4. Развитие бизнес-процессов в условиях цифровой трансформации экономики (кафедра экономики, кафедра управления, кафедра финансов и бухгалтерского учета).

5. Человек и общество в фокусе гуманитарных исследований: новые горизонты (кафедра гуманитарных и социальных дисциплин).

6. Космос как культурный код региона. Креативные индустрии (кафедра управления качеством и стандартизации, кафедра гуманитарных и социальных дисциплин, Техникум технологий и дизайна)

Участниками конференции могут быть студенты, обучающиеся по программам высшего образования (бакалавриат, специалитет или магистратура), студенты, обучающиеся по программе среднего профессионального образования, аспиранты, соискатели и молодые учёные до 40 лет включительно. Регистрация участников конференции проводится через заполнение заявки на участие.

Для участия в работе конференции необходимо до 16 мая 2025 включительно, предоставить в Оргкомитет по адресу электронной почты: заявку, тезисы (статьи для аспирантов) в электронном виде в формате MS Word, рецензию на статью (для аспирантов) в формате MS Word и скан-копию в формате PDF. При написании тезисов (статьи) рекомендуется использовать шаблон публикаций с установленными отступами, размерами шрифта и структурой статьи. Возможно участие в одной публикации до трех авторов. Рабочий язык конференции русский.

Тезисы и заявки, поступившие после 16 мая 2025 г. не принимаются и не рассматриваются. Заявку и материал для публикации необходимо присылать одним письмом.

Оргкомитет оставляет за собой право отказать в приеме тезисов, не отвечающих тематике проводимой конференции и требованиям к оформлению тезисов (статей).

Формат проведения конференции: очный, заочный. Приглашение отобранных участников осуществляется Оргкомитетом по представлению экспертных советов не позднее, чем за 5 дня до начала Конференции. Подробная программа конференции будет сформирована и опубликована на сайте Технологического университета им. А.А. Леонова. К очному участию приглашается не более 20 докладов по каждой секции.

Все участники конференции, выступившие с докладами, награждаются сертификатом участника. По результатам работы секций вручаются Дипломы за лучший доклад (не менее 3).

Материалы конференции зарегистрированных участников, одобренные Оргкомитетом, будут опубликованы в электронном сборнике конференции.

Адрес электронной почты для отправки заявок и материалов: leonov.ideas@ut-mo.ru

Место проведения конференции: г.о. Королёв, ул. Пионерская, д. 8.

По всем вопросам обращаться по телефону 8 (909) 680-71-01 Ирина Сергеевна Зунтова или на почту leonov.ideas@ut-mo.ru

Участие в работе конференции бесплатное.

Оргкомитет

***Гостиницей, железнодорожными и авиабилетами оргкомитет не обеспечивает.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Проезд**: от Ярославского вокзала электропоездом направлений «Фрязино», «Фрязево», «Монино», «Болшево», «Щелково»  до ст. «Подлипки-Дачные»;  от ст. метро «ВДНХ» автобусами № 392 до ост. «ул. Терешковой» или  № 576 до ост. «Колледж» | **Адрес:** | Московская область, г. Королев,  ул. Пионерская, 8, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова» |

***Правила оформления тезисов***

В тезисах последовательно отображается актуальность научной работы, ее цель и задачи, содержание и выводы. Текст должен быть оригинальным и написанным самостоятельно.

Шрифт − Times New Roman, 16 пт (размеры полей: верхнее и нижнее – 2 см, левое и правое – 2,25 см, абзац – 1,25 см, междустрочный интервал – 1). Формат страницы – А4.

Объем тезисов – 3 страницы (**до 6 500 печатных знаков**, включая пробелы, информацию об авторах и список литературы). Список литературы включает не более 5 источников. **Не допускается подача более двух публикаций от одного автора.**

**Пример оформления тезисов (для набора текст в данном шаблоне)**

**Название доклада**

**Фамилия Имя Отчество**

Студент 2 курса бакалавриата, специалитета, магистратуры, Колледжа космического машиностроения и технологий (нужное выбрать)

Научный руководитель: Фамилия Имя Отчество

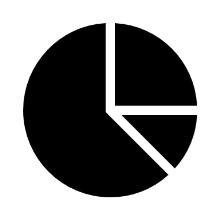
Технологический университет им. А.А. Леонова, Королёв, Россия

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (табл. 1) текст текст текст [2].

**Таблица 1 – Название таблицы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (рис. 1) текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст [1, 3].



**Рисунок 1 – Название рисунка**

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Литература

1. Байгулов Р.М., Петров А.И. Развитие научно-технического потенциала региона // Экономика с.-х. и перерабатывающих предприятий. 2007. № 3. С. 13-15.

2. Иванов И.И., Петров П.П. Эволюция психологических исследований. М.: ГИТИС, 2015. 125 с.

3. Иванов И.И. Менеджмент организации: учебное пособие. М.: Научный консультант, 2019. 312с.

4. География: электрон. версия газ, 2001. № 15 (спец. вып.) [Электронный ресурс]. Режим доступа: htpp://geo.1september.ru/article.php?ID=200101502 (дата обращения: 13.04.2025).

***Правила оформления статей (для аспирантов)***

1. К публикации принимаются материалы, не предназначенные для публикации в других изданиях

2. Статья должна содержать следующие реквизиты:

* индекс универсальной десятичной классификации литературы (УДК) (проставляется в верхнем левом углу);
* название статьи (на русском и английском языках);
* Фамилии, имена, отчества всех авторов полностью (на русском и английском языках) с указанием учёной степени, звания и должности;
* полное наименование организации с указанием города (полный и сокращённый вариант) (на русском и английском языках);
* аннотация (состоит из 20-70 слов, помещается под наименованием организации, пишется курсивом); аннотация приводится на русском и английском языках;
* в аннотации не допускается цитирование;
* в отдельную строку выделяются 3-4 ключевых слова (на русском и английском языках);
* шрифт Times New Roman, 16 пт (8-10 страниц, размеры полей: верхнее и нижнее – 2 см, левое и правое – 2,25 см, абзац – 1,25 см, межстрочный интервал – 1);
* Формат страницы – А4;
* в тексте рукописи не допускаются концевые сноски и расположение страниц в альбомном формате;
* список литературы (библиографические ссылки даются в конце текста в алфавитном порядке автоматической нумерацией списка, в тексте в квадратных скобках указывается порядковый номер по списку литературы и страница, например, [5, C.121]). Внутритекстовые, подстрочные и затекстовые библиографические ссылки (списки литературы) должны оформляться в соответствии с ГОСТ Р 7.05–2008 «Библиографическая ссылка. Ссылки на неопубликованные или находящиеся в печати работы не допускаются. Общие требования и правила составления», например:

1. Байгулов Р.М., Петров А.И. Развитие научно-технического потенциала региона // Экономика с.-х. и перерабатывающих предприятий. 2007. № 3. С. 13-15.

2. Иванов И.И., Петров П.П. Эволюция психологических исследований. М.: ГИТИС, 2015. 125 с.

3. Иванов И.И. Менеджмент организации: учебное пособие. М.: Научный консультант, 2019. 312с.

4. География: электрон. версия газ, 2001. № 15 (спец. вып.) [Электронный ресурс]. Режим доступа: htpp://geo.1september.ru/article.php?ID=200101502 (дата обращения: 13.02.2006)

3. При наборе текста используется шрифт Times New Roman (размер 12 пт, межстрочный интервал – 1), между словами во всем тексте один пробел, кавычки прямые « ».

4. Иллюстрации выполняются в графических редакторах в виде черно-белых графических файлов единым объектом. Все иллюстрации сопровождаются подрисуночными подписями (не повторяющими фразы-ссылки на рисунки в тексте), включающими номер, название иллюстрации и при необходимости – условные обозначения.

* Обязательно указать в тексте ссылку на рисунок или таблицу, например: (рис. 1, табл. 1)
* Рисунки выполняются в соответствии со следующими требованиями:
* масштаб изображения – наиболее мелкий (при условии читаемости);
* буквенные и цифровые обозначения на рисунках по начертанию и размеру должны соответствовать обозначениям в тексте статьи;
* размер рисунка – не более 10×15 см;
* текстовая информация и условные обозначения выносятся из рисунка в текст статьи или подрисуночные подписи.
* Оформление: Рисунок 1 – Название рисунка. Располагается по центру, шрифт полужирный. Располагается под рисунком. После названия рисунка точка не ставится. Таблица 1 – Название таблицы. Располагается по центру, шрифт полужирный. Располагается над таблицей. После названия таблицы точка не ставится.

5. Термины и определения, единицы физических величин, употребляемые в статье, должны соответствовать действующим национальным или международным стандартам. Формулы следует нумеровать в круглых скобках, например, (2). Величины, обозначенные латинскими буквами, а также простые формулы набираются курсивом, более сложные формулы выполняются с использованием редактора формул программы MS Word.

6. Оригинальность авторского текста не менее 75% (проверка в системе «Антиплагиат.ВУЗ»). Автор работы прикрепляет отчет о проверке работы.

7. Автор работы прикрепляет рецензию на статью. Рецензентом не может выступать научный руководитель.

**Структура статьи (для аспирантов)**

**Заголовок статьи**. Заголовок является самым важным элементом статьи. От того, как сформулировано название статьи, во многом зависит, остановится ли на ней внимание читателя при его знакомстве с содержанием журнала. Заголовок должен ясно, четко и недвусмысленно сформулировать проблему, и в то же время быть достаточно кратким: не превышать 5-6 слов.

**Аннотация к научной статье**. Задача автора − в 4-6 предложениях выразить суть исследуемой проблемы, ее актуальность и методы решения. Аннотация – это не содержание статьи, а скорее ее характеристика. По ней складывается представление о значимости работы и новизне полученных результатов.

**Ключевые слова**. Ключевые слова, составляющие семантическое ядро статьи, являются перечнем основных понятий и категорий, служащих для описания исследуемой проблемы. Эти слова используются поисковыми системами для нахождения статьи в интернете. В настоящее время для того, чтобы опубликовать научную статью, необходимо уделить должное внимание формированию семантического ядра.

**Введение**. В этом разделе описываются общая тема исследования, цели и задачи планируемой работы, теоретическая и практическая значимость работы, приводятся наиболее известные и авторитетные публикации по изучаемой теме, обозначаются нерешенные проблемы. В этом разделе часто размещается информация о структуре статьи.

**Основной текст**. Основная часть занимает две трети всей статьи и должна полностью отразить процесс исследования, получения результатов и доказательства их новизны. Для этого надо сначала указать последовательность этапов исследования, и затем дать обоснование используемых методов.

Надо постоянно помнить, что целью статьи является одна и самая важная проблема и не стоит отвлекаться на изложение и обсуждение второстепенных, пусть даже интересных, проблем. Это может быть темой других статей, но не этой.

Когда определены цели, задачи и методы исследования, можно переходить к изложению теоретической и эмпирической частей. После описания проведенной аналитической работы стоит перейти к изложению полученных результатов, которые желательно наглядно подтвердить иллюстрациями, графиками, таблицами, рисунками, схемами (подробнее о требованиях ВАК к иллюстрациям). Это придаст объективность проведенным исследованиям и подчеркнет новизну полученных результатов. Не желательно использовать рисунки и фотографии из интернета, они должны быть оригинальными.

При написании статьи особое внимание следует обратить на научный стиль изложения, принятый в научной среде. Следует избегать сленга, жаргона, употребления иностранных слов, перевод которых на русский язык неоднозначен. Тон статьи должен быть корректным и уважительным по отношению ко всем оппонентам.

**Заключение**. Заключение – это небольшой по объему раздел, где в сжатом виде содержатся главные идеи основного текста статьи. Эту часть раздела надо тщательно отредактировать, чтобы не повторять формулировок, приведенных в предыдущих разделах. Желательно сравнить полученные результаты с теми, которые планировалось получить, а также показать их новизну и практическую значимость. В конце приводятся выводы и рекомендации, определяются основные направления дальнейших исследований в данной области.

**Библиографический список**. Список используемой литературы занимает важное место при работе со статьей. Многие рецензенты начинают знакомство со статьей с библиографии. Чем более авторитетные источники, тем выше степень доверия к статье. Для научной публикации необходимо указать не менее 5 используемых в статье источников.

Ссылки на них оформляются в тексте в виде квадратных скобок с указанием номера источника в библиографическом списке и страницы. Источники в списке литературы располагаются в алфавитном порядке по фамилии автора. Зарубежные авторы указываются в конце этого списка.

Структура научной статьи, в конечном итоге, подчиняется логике изложения материала и требованиям журнала, в котором планируется размещение данной публикации.

**Пример оформления статьи для аспирантов (для набора текст в данном шаблоне)**

УДК

**Название доклада**

**И.О. Фамилия**, аспирант первого года обучения кафедры управления

Научный руководитель: **И.О. Фамилия**, должность, ученая степень, ученое звание,

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта   
А.А. Леонова», г. Королев, Московская область

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Текст, текст, текст, текст, текст, текст, текст.

**The title of the article**

**N.I. Abramov**, graduate first year Department of Management,

Scientific adviser: **I.O. Surname**, Doctor of Economics, Professor, Head of the Department of Management,

Federal State Budgetary Educational Institution of Higher Education

«Technological University named after twice Hero of the Soviet Union, pilot-cosmonaut A.A. Leonov», Korolev, Moscow region

Abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract abstract.

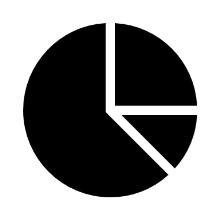
Keywords, keywords, keywords, keywords, keywords, keywords, keywords.

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст (табл. 1) текст текст [2, 4].

**Таблица 1 – Название таблицы**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст [1].



**Рисунок 1 – Название рисунка**

Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст. Текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст.

Литература

1. Байгулов Р.М., Петров А.И. Развитие научно-технического потенциала региона // Экономика с.-х. и перерабатывающих предприятий. 2007. № 3. С. 13-15.
2. Иванов И.И., Петров П.П. Эволюция психологических исследований. М.: ГИТИС, 2015. 125 с.
3. Иванов И.И. Менеджмент организации: учебное пособие. М.: Научный консультант, 2019. 312с.
4. География: электрон. версия газ, 2001. № 15 (спец. вып.) [Электронный ресурс]. Режим доступа: htpp://geo.1september.ru/article.php?ID=200101502 (дата обращения: 13.04.2025).

**Рецензия на рукопись статьи**

Отдел редакции научных изданий   
ФГБОУ ВО «Технологический университет»  
141070, Московская область,   
г. Королев, ул. Октябрьская 10А  
Тел.: 8 (495) 516-99-46 доб. 2138  
е-mail: [rio-kimes@mail.ru](mailto:rio-kimes@mail.ru)

**Рецензия на рукопись статьи рег. №**

Название рукописи статьи «Название рукопись», Фамилия И.О., научный руководитель – Фамилия И.О.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Соответствие статьи параметрам | Соответствие | Замечания |
| Соответствие результатов исследований, представленных в рукописи статьи, областям исследования научной специальности *0.0.0 Название* | Да | Нет |
| Соответствие названия рукописи статьи и ключевых слов ее содержанию | Да | Нет |
| Соответствие структурных элементов (введение, материалы и методы, результаты, заключение) рукописи статьи их содержанию | Да | Нет |
| Актуальность темы исследований | Да | Нет |
| Научная новизна исследований | Да | Нет |
| Конкретные замечания к рукописи статьи | Отсутствуют *или указать, какие (при наличии)* | |

**Заключение о публикации**

|  |  |
| --- | --- |
| Рукопись статьи может быть рекомендована к опубликованию в сборнике Материалов 2-й Молодежной научной конференции «Леоновские чтения-2025» (указать с повторным или без повторного рецензирования) | Рукопись может быть рекомендована к изданию без повторного рецензирования. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Рецензент |  | Иванов А.А. |
|  |  | Ivanov А.А. |

ЗАЯВКА

на участие во 2-й Молодежной научной конференции «Леоновские чтения-2025»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Фамилия имя отчество (автора и соавтора) | *Фамилия Имя Отчество* | |
| *Фамилия Имя Отчество* | |
| Наименование организации (сокращенное) | *Технологический университет им. А.А. Леонова* | |
| Статус, курс обучения, кафедра | *Студент 2 курса бакалавриата, специалитета, магистратуры, Колледжа космического машиностроения и технологий, кафедра управления* | |
| *Аспирант 3 года обучения, кафедра управления* | |
|  | |
| Фамилия имя отчество научного руководителя (полностью) | *Фамилия Имя Отчество* | |
| Должность, ученая степень, звание научного руководителя | *Профессор кафедры управления, доктор экономических наук, доцент* | |
| Контактный телефон автора(ов) |  | |
|  | |
|  | |
| Электронная почта автора(ов) |  | |
|  | |
|  | |
| Электронная почта научного руководителя |  | |
|  | |
|  | |
| Название доклада |  | |
| Секция конференции (отметить) | Секция 1 | Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов |
| Секция 2 | Композитные материалы и новые производственные технологии |
| Секция 3 | Цифровизация, информационные технологии, искусственный интеллект и кибербезопасность в ракетно-космической отрасли |
| Секция 4 | Развитие бизнес-процессов в условиях цифровой трансформации экономики |
| Секция 5 | Человек и общество в фокусе гуманитарных исследований: новые горизонты |
| Секция 6 | Космос как культурный код региона. Креативные индустрии |
| Форма участия в конференции (отметить) | Очная | Выступление с докладом |
| Очная | Выступление с докладом + публикация |
| Заочная | Публикация |
| Слушатель | Участие без доклада и публикации |
| Я даю согласие на обработку персональных данных и на публикацию фотографий и/или видеоизображений с участия в мероприятиях Конференции | Да (Фамилия Имя Отчество) | |
| Да (Фамилия Имя Отчество) | |
| Да (Фамилия Имя Отчество) | |
| Дата заполнения | 00.00.2025 | |