



Международная мультидисциплинарная научно-практическая конференция

**«Современное состояние науки и техники»
ССНиТ-2018 (седьмая сессия)**

05 – 18 февраля 2018 в городе-курорте

СОЧИ!

**В рамках конференции пройдет
Международный молодежный форум
«Молодежь: наука и техника»
МНИТ – 2018 (седьмая сессия)**

Учредители конференции:

- ✓ ФГБУН Коми НЦ Уральского отделения Российской академии наук;
- ✓ НЧУ ПОО «Сочинский гуманитарно-экономический колледж» (СГЭК);
- ✓ Абхазский государственный университет (АГУ), г. Сухум;
- ✓ Сибирский аэрокосмический университет имени академика М.Ф. Решетнёва (ФГБОУ ВО СибГАУ), г. Красноярск;
- ✓ Новосибирский государственный технический университет (ФГБОУ ВО НГТУ);
- ✓ Тамбовский государственный технический университет (ФГБОУ ВО «ТГТУ»);
- ✓ Вятский государственный университет (ФГБОУ ВО ВятГУ), г. Киров;
- ✓ ООО «Научно-производственное объединение «Элкомтранс»;
- ✓ ООО «АМК Энерго», г. Красноярск;
- ✓ ООО «Курортный отдых», г. Сочи;
- ✓ Туристическая компания «Сочный отдых», г. Сочи.

Официальный сайт конференции: <http://ssnit.ru/>

**РАБОТА КОНФЕРЕНЦИИ ПЛАНИРУЕТСЯ ПО СЛЕДУЮЩИМ
УКРУПНЕННЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ:**

- Аэрокосмические технологии;
- Биология, химия и медицина;
- География и науки о земле;
- Журналистика;
- Защита информации;
- Кибернетика, информатика и информационные технологии;
- Культура и искусство;
- Лего-педагогика в образовательном процессе;
- Машиностроение и промышленность;
- Педагогика, психология, социология и образование;
- Сельское хозяйство;
- Сервис и туризм;
- Строительство и строительные технологии;
- Технологии КОУЧИНГА в ДОО
- Физико-математические и технические направления;
- Философия, политология и обществоведение;
- Экология и экологическая информатика;
- Экономика и менеджмент;
- Энергетика;
- Юриспруденция;
- Прочее, по согласованию с оргкомитетом.

*На время работы конференции для всех присутствующих участников
предусмотрены кофе-брейки.*

*Программа конференции будет опубликована на сайте <http://ssnit.ru/> после
окончания приема заявок.*

ВНИМАНИЕ:

прием заявок до 02 февраля 2018 года!

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в седьмой сессии **Международной мультидисциплинарной научно-практической конференции «Современное состояние науки и техники»**, которая состоится

05 – 18 февраля 2018 года в городе-курорте Сочи.

В рамках конференции пройдет седьмая сессия **Международного молодежного форума «Молодежь: наука и техника»**.

Международный молодежный форум будет проводиться по направлениям работы конференции в четырех номинациях: для магистрантов, студентов высшего образования и бакалавров, студентов среднего профессионального образования и школьников 4-11 классов.

Работы всех участников форума пройдут конкурсный отбор. Авторы лучших работ будут награждены дипломами за 1-е, 2-е и 3-е места (по каждой номинации).

Конкурсный отбор будет осуществляться программным комитетом, возглавляемым председателем – членом-корреспондентом Российской академии наук, доктором наук, **профессором Пименовым Евгением Васильевичем**.

Сборник материалов конференции будет размещен в национальной библиографической базе **РИНЦ (ELibrary)**. Сборнику присваивается ISBN.

Участникам конференции и форума по желанию будут вручены сертификаты участников.

Для участников конференции предусмотрены:

- ✓ кофе-брейки;
- ✓ экскурсионная программа;
- ✓ возможность участия в торжественном банкете;
- ✓ льготное размещение в гостиницах города;
- ✓ возможность трансфера;
- ✓ прочие услуги.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель программного комитета:

член-корреспондент Российской академии наук, доктор наук, профессор

Пименов Евгений Васильевич

Заместитель председателя программного комитета:

**директор НЧУ ПОО «Сочинский гуманитарно-экономический колледж»
(СГЭК),**

к.э.н., Акименко Виталий Анатольевич

Члены программного комитета

(руководители организаций-учредителей):

- Богайчук Василий Николаевич;
- Вострецов Алексей Геннадьевич;
- Делба Владимир Валериевич;
- Зиновьева Алла Анатольевна;
- Ковалев Игорь Владимирович;
- Краснянский Михаил Николаевич;
- Литвинец Сергей Геннадьевич;
- Маландзия Виктор Ильич;
- Махлов Илья Юрьевич;
- Собатенко Татьяна Николаевна;
- Фроленко Алексей Леонидович.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель оргкомитета:

к.т.н. Колбасинский Дмитрий Владимирович

Контактный телефон: +7 (967) 642 98 35

Заместитель по общим вопросам председателя оргкомитета:

Вильская Ирина Евгеньевна

Контактный телефон: +7 (963) 160 28 31

Члены оргкомитета:

- Достовалов Дмитрий Николаевич (НГТУ, Россия);
- Вознюк Надежда Юрьевна (СГЭК, Россия);
- Зеленков Павел Викторович (СибГАУ, Россия);
- Иванова Лада Владимировна («Сочный отдых», Россия);
- Леонтьев Николай Александрович (СГЭК, Россия);
- Муромцев Дмитрий Юрьевич (ТГТУ, Россия);
- Новиков Евгений Александрович (ИВМ СО РАН, Россия);
- Овчеренко Юлия Васильевна («Сочный отдых», Россия);
- Потшивко Ирина Владимировна («Сочный отдых», Россия);
- Сидоров Михаил Юрьевич (ООО «АМК Энерго», Россия).
- Сиязева Галина Александровна («Курортный отдых», Россия);
- Частиков Александр Вениаминович (ВятГУ, Россия);
- Черкезия Ираклий Ваноевич (АГУ, Абхазия);
- Шорников Юрий Владимирович (НГТУ, Россия);

Адрес оргкомитета:

354057, г. Сочи, ул. Туапсинская, д. 9а.

Адрес электронной почты:

mail@ssnit.ru

Примерная ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

05, 06, 07 февраля 2018 года:

Заезд, размещение и регистрация участников.

08, 09 февраля 2018 года:

Мероприятия, посвященные Дню Российской науки.

10, 11 февраля 2018 года:

Экскурсии.

12 февраля 2018 года:

Открытие конференции и форума.

12, 13, 14, 15 февраля 2018 года:

Работа конференции и форума по секциям.

15 февраля 2018 года:

Заккрытие конференции и форума, подведение итогов.

16 февраля 2018 года:

Банкет, свободная программа.

17, 18 февраля 2018 года:

Экскурсии, отъезд участников.

ПРИМЕРНАЯ ЭКСКУРСИОННАЯ ПРОГРАММА

Экскурсия 1:

«Красная поляна – Шоу стеклодувов – Ахштырский каньон- Форелевое хозяйство-»

- знакомство с Красной поляной и олимпийскими объектами горного кластера;
- катание на канатной дороге (1100 рублей по желанию);
- обед в кафе (по желанию, заказ по меню);
- посещение студии художественного стекла и шоу стеклодувов (300 рублей по желанию);
- посещение форелевого хозяйства (200 рублей).

Продолжительность 7-8 часов. Стоимость 900 рублей.

На обратном пути возможен заезд в аэропорт.

Экскурсия 2:

«Агурское ущелье - Гора Ахун – Олимпийский парк»

- прогулка по Агурскому ущелья (100 рублей);
- посещение башни на г. Ахун (100 рублей);
- посещение олимпийского парка (проезд на гольф-карах 150 рублей с человека);
- обед в кафе (по желанию, заказ по меню).

Продолжительность 6-7 часов. Стоимость 850 рублей.

***Возможно проведение других экскурсий по согласованию с
организационным комитетом, по Вашему желанию.***

Более подробная информация на сайте конференции <http://ssnit.ru/> в разделе **ЭКСКУРСИОННАЯ ПРОГРАММА.**

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

Для участия в конференции (форуме) необходимо заполнить соответствующую форму заявки на сайте конференции. Выбор формы зависит от Вашего статуса (специалист/сотрудник или учащийся/студент) и желаемой формы участия (очная или заочная).

Соответствующие формы и инструкции по их заполнению приведены на странице <http://ssnit.ru/регистрация/>

Денежные средства в размере, указанном в графе «Итого» после заполнения формы, необходимо перечислить на счет:

ИП Махлов Илья Юрьевич

Свидетельство о государственной регистрации №314236727600023 от 03.10.2014

ИНН 231712814165

Р/Сч 40802810708050000348 в ФАКБ "РОССИЙСКИЙ КАПИТАЛ" (ПАО) КРАСНОДАРСКИЙ

К/Сч 30101810700000000523

БИК 040349523

Заполненную форму заявки, копию квитанции (скан) и статью, оформленную в соответствии с требованиями, приведенными в разделе «Требования к оформлению материалов конференции», необходимо отправить на адрес электронной почты конференции mail@ssnit.ru **до 02 февраля 2018 года.**

ВНИМАНИЕ!

В заголовке статьи должен быть указан адрес электронной почты, с которого отправлена заявка. Именно его оргкомитет считает Вашим официальным контактным адресом.

Имя файлов должно начинаться фамилией участника и иметь расширение doc, например, **ivanov1.doc**.

РАЗМЕЩЕНИЕ УЧАСТНИКОВ

Для иногородних участников конференции и форума предлагается размещение в гостиницах города.

В центральной части города-курорта Сочи в пяти минутах ходьбы от моря располагаются гостиницы «**Меркури Сочи Центр**», «**Сочи Бриз Отель**», «**Эдем**». В выборе и бронировании номера в гостинице Вам помогут опытные квалифицированные специалисты компании **ООО «Курортный отдых»**, которая является партнером конференции и форума.

Сайт компании: <http://tour-shop.ru/>.

Позвонив по телефону **+7 (988) 2368 400** и назвав при бронировании гостиницы кодовое слово «**КОНФЕРЕНЦИЯ**», Вы получите скидку.

Также мы можем дать рекомендации по размещению в хостелах (бюджетное проживание эконом-класса). Обращайтесь в оргкомитет!

По Вашему желанию может быть предоставлен трансфер по маршрутам:

- Железнодорожный вокзал Сочи – гостиница (стоимость 300 рублей за легковой автомобиль);
- Аэропорт Адлер – гостиница (600 рублей за легковой автомобиль);
- Гостиница - железнодорожный вокзал Сочи (стоимость 300 рублей за легковой автомобиль);
- Гостиница - Аэропорт Адлер (600 рублей за легковой автомобиль).

Группы более 4 человек могут быть доставлены в гостиницу микроавтобусами по согласованию с оргкомитетом (обращаться к заместителю председателя оргкомитета **Вильской Ирине Евгеньевне** +7 (963) 160 28 31.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ (ФОРУМА)

1. К публикации принимаются тезисы докладов и статьи объемом не менее 4 страниц машинописного текста.
2. Для набора текста, формул и таблиц необходимо использовать редактор Microsoft Word для Windows. Настройка текстового редактора: ориентация листа – книжная, поля по 2 см, шрифт Times New Roman, размер — 14 пт, межстрочный интервал – полуторный, выравнивание по ширине, абзацный отступ 1, 25 см, интервалы перед и после 0. Объем рисунков в виде объекта растровой (формат jpg) графики не должен превышать 100 Кб. Все формулы необходимо оформлять: картинкой, с помощью программы Mathtype (версии 5.0 или выше) или продублировать статью в формате pdf.*

3. **Оформление заголовка:** УДК в левом верхнем углу (**обязательно!**).

Далее вся информация дается на русском и английском языках.

- Со следующей строки (прописными, жирными буквами, выравнивание по центру строки) **НАЗВАНИЕ СТАТЬИ.**
- На следующей строке (шрифт жирный, выравнивание по центру) – **Ф.И.О.**
- На следующей строке электронная почта строке (выравнивание по центру).
- На следующей строке (выравнивание по центру):

-ученое звание, ученая степень, название вуза, город

или

-должность, место работы, город.

Если авторов несколько, данные указываются на каждого.

- Через 1 строку аннотация на русском и английском языках, затем ключевые слова на русском и английском языках.
- Через 1 строку – текст статьи.

4. **Графические материалы** нумеруют арабскими цифрами. Используют два способа нумерации:

- сквозная нумерация - по порядку появления рисунков, с первого раздела до последнего (например: Рис.1, Рис.2 и.т.д.);
- нумерация в пределах раздела – в этом случае номер состоит из номера раздела и порядкового номера рисунка в этом разделе, разделенных точкой (например: Рис.1.1., Рис.1.2. и.т.д.).

Название и номер располагают под графическим материалом, набирают тем же шрифтом, что и остальной текст, выравнивают «по центру» без использования отступа первой строки.

Пример оформления рисунка:



Рисунок 1 – Цилиндр

В случае использования в оформлении графического материала условных знаков, обозначений цветом, осей координат и т.п. следует включать в сам рисунок или располагать под его названием расшифровку этих обозначений.

В случае заимствования рисунка из какого-либо источника обязательна ссылка на этот источник.

5. Правила оформления таблиц.

Таблицы требуют обязательной сквозной нумерации арабскими цифрами, сквозная нумерация - по порядку появления таблицы (например: Таблица 1, Таблица 2. и.т.д.);

Каждой таблице дают название, которое должно кратко отражать ее содержание. Название таблицы помещают над ней без абзацного отступа.

Размер шрифта – как в остальной работе.

Слово «Таблица» выравнивается по левому краю.

Название размещается на следующей строке выравнивание по центру без абзацного отступа, таблица выравнивается по левому краю без абзацного отступа.

Пример оформления таблицы:

Таблица 4

Расходы на оплату труда

Должность	Количество	Зарплата, руб
1	2	3
Генеральный директор	1	2500
Исполнительный директор	1	2000
Бухгалтер	1	1500
Итого:		6000

При оформлении таблиц с большим количеством строк допускается перенос части таблицы на другую страницу. В этом случае, указывают продолжением какой таблицы является перенесенная часть.

Оформление текста внутри таблицы

Текст внутри таблицы оформляют тем же шрифтом, что и в остальной работе, но без использования отступа первой строки. При **больших массивах данных** текст внутри таблицы может быть выполнен шриф-

том на 1-2 пункта меньшим, чем основной текст работы, интервал может быть одинарным.

Пример оформления таблицы (перенос части строк):

продолжение таблицы 1

1	2	3
Исполнительный директор	1	2000
Бухгалтер	1	1500

окончание таблицы 1

1	2	3
Итого:		6000

Заголовки столбцов (текст, расположенный в «шапке» таблицы) выравнивают «по центру». **Названия строк** - «по левому краю».

Если таблица содержит **числовые данные**, то они должны записываться с одинаковой степенью точности в пределах каждой графы. Единицы измерения указывают либо в заголовке графы, либо, если они одинаковы для всех показателей, в заголовке таблицы.

В случае полного или **частичного заимствования** из какого-либо источника данных приведенных в таблице оформление таблицы должно включать ссылку на этот источник.

- Список литературы обязателен.** Оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5 – 2008 в алфавитном порядке

7. Оформлять ссылки в тексте следует в квадратных скобках на соответствующий источник списка литературы, например [1, с. 277]. Использование автоматических постраничных ссылок не допускается.

ВНИМАНИЮ участников МНиТ!

Во втором абзаце после ФИО авторов с новой строки необходимо указать ФИО, должность, ученую степень и место работы руководителя.

Образец оформления текста статьи

УДК 519.876.5

НАЗВАНИЕ

NAME

Фамилия Имя Отчество автора

Author

e-mail

ученое звание, ученая степень, название вуза, город (должность, место работы, город)

academic title, academic degree, name of University, city (position, affiliation, city)

АННОТАЦИЯ

Цель. Метод. Результат. Выводы. Цель. Метод. Результат. Выводы.

ABSTRACT

Background. Methods. Result. Conclusion. Background. Methods. Result.

Conclusion

Ключевые слова: ключевые слова.

Keywords: keywords.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. «Цитата» [1, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Название таблицы

Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст
Текст	Текст	Текст	Текст	Текст

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. «Цитата» [2, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

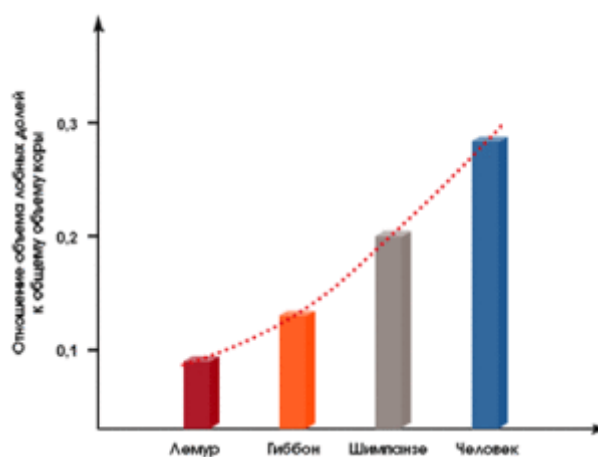


Рисунок 1. Название рисунка

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. «Цитата» [2, с. 35]. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

$$[X \ Y \ H] = [x \ y \ 1] \cdot \begin{bmatrix} 1 & 0 & p \\ 0 & 1 & q \\ 0 & 0 & 1 \end{bmatrix} = [x \ y \ (px+qy+1)]$$

где: —.....

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

Список литературы:

1. Артюнов В.С. Основа истории Европейских государств: учеб. пособие. Мн.: Моском, 2012. — 345 с.
2. Юсупов Ф.С., Калужин Т.Д. История Нового Времени : учеб. пособие. М.: Исторические науки, 1999. — 159 с.

**- если формулы оформлены не одним из приведенных способов, издательство полностью снимает с себя ответственность за правильность их отображения.*

Информацию о требованиях к оформлению содержится в **регламенте РИНЦ (приложение №1) по адресу: <http://ssnit.ru/files/reglament.pdf>**

Пример оформления статьи вы можете посмотреть на сайте конференции, во вкладке **АРХИВ КОНФЕРЕНЦИЙ**.

(Например, http://ssnit.ru/files/sbornik_ssnit5.pdf).