

ЦИФРОВАЯ НАУКА

НАУЧНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА

МК-208РИ

Информационное письмо

XVIII Международная научно-практическая конференция
«Научные исследования и инновации»
г. Саратов

Экспресс-загрузка в РИНЦ за 7 дней

Уважаемые коллеги!

Приглашаем принять участие в XVIII Международной научно-практической конференции **«Научные исследования и инновации»**, которая состоится **11 февраля 2022 г.**

- Тезисы участников конференции будут опубликованы в виде сборника статей (тезисы представлять необязательно).
- Статьи участников конференции будут опубликованы в журнале, индексируемом в **РИНЦ** (отдельным выпуском со статьями конференции).

Т.е. участвуя в конференции, вы получите сразу два издания – сборник и журнал, который будет размещен в РИНЦ.

Формат конференции: **очно-заочный** (не указывается в наградных документах и сборниках).

Сроки	
Прием статей	до 11 февраля
Рассылка электронного сборника с тезисами	18 февраля
Рассылка выпуска журнала, индексируемого РИНЦ со статьями	21 февраля
Загрузка в РИНЦ	В течение 7 дней после выпуска журнала*
Рассылка справок, сертификатов, дипломов	В течение дня после принятия статьи

* После загрузки сборник проверяется экспертами НЭБ eLibrary.

Участники конференции получают: электронный сборник, выпуск журнала, сертификат участника и диплом.

Как стать участником конференции?

Отправить до 11 февраля 2022 г. (включительно) на адрес оргкомитета: konf@digitalnauka.ru отдельными файлами:

- 1) Тезисы (сокращенный вариант статьи, заглавие у тезисов может отличаться от заглавия у статьи), оформленные в соответствии с требованиями, указанными в данном информационном письме.
- 2) Статью, оформленную в соответствии с требованиями, указанными в данном информационном письме.
- 3) Заявку, оформленную по образцу.

Секции конференции

Секция 01. Физико-математические науки

Секция 02. Химические науки

Секция 03. Биологические науки

Секция 04. Геолого-минералогические науки

Секция 05. Технические науки

Секция 06. Сельскохозяйственные науки

Секция 07. Исторические науки

Секция 08. Экономические науки

Секция 09. Философские науки

Секция 10. Филологические науки

Секция 11. Юридические науки

Секция 12. Педагогические науки

Секция 13. Медицинские науки

Секция 14. Фармацевтические науки

Секция 15. Ветеринарные науки

Секция 16. Искусствоведение

Секция 17. Архитектура

Секция 18. Психологические науки

Секция 19. Социологические науки

Секция 20. Политические науки

Секция 21. Культурология

Секция 22. Науки о земле

Финансовые условия:

Услуга	Стоимость
Публикация, за статью	2650 2100 руб.
Электронный сборник	Бесплатно
Размещение статьи в Elibrary.ru (РИНЦ)	Бесплатно
Участие авторов до 3-х чел.	Бесплатно
Дополнительные услуги	
+ 1 автор (если авторов >3)	200 руб.
Сертификат (электронный)	70 руб.
Сертификат (печатный)	170 руб.
Диплом (электронный)	270 руб.
Диплом (печатный)	370 руб.
Благодарность научн. руковод. (электронная)	70 руб.
Благодарность научн. руковод. (печатная)	170 руб.
Индекс DOI	400 руб.
Доставка оплаченных печатных экземпляров по России	Бесплатно
Доставка оплаченных печатных экземпляров за пределы России	600 руб.

Оплатить организационный взнос и дополнительные услуги можно на нашем сайте: <http://digitalnauka.ru/oplata>

Контакты:

Email: konf@digitalnauka.ru

Телефон: 8-987-821-21-19 (Telegram).

Требования к оформлению статьи

Важная информация!

Все статьи проходят проверку на наличие заимствований в системе <https://www.antiplagiat.ru> В статье должно быть не менее 70% оригинального текста.

Формат текста: Microsoft Word (*.doc, *.docx); A4;

Ориентация: книжная.

Поля верхнее, нижнее – 2 см, левое – 2 см, правое – 2 см

Шрифт: Times New Roman, размер (кегель) – 14;

Межстрочный интервал: полуторный;

Объём статьи: не менее 3 стр.

Количество авторов в одной статье: не более 3-х.

Оригинальность – не менее 70%

– индекс УДК (кегель 14, выравнивание с левого края) можно найти на сайте: <http://teacode.com/online/udc>;

– ФИО автора(-ов) **полностью** на русском и английском языках (шрифт – жирный, выравнивание по правому краю);

– учёная степень, учёное звание, должность на двух языках (выравнивание по правому краю);

– место работы (учёбы) в именительном падеже на двух языках (выравнивание по правому краю);

– название статьи на русском и английском языках (прописные буквы, шрифт – жирный, выравнивание по центру);

ВАЖНО! Если авторы имеют одинаковый статус, общее место работы (учёбы), то оформление проводится в соответствии с **Образцом оформления статьи**, отделяя каждого автора **запятой**;

– аннотация на русском и английском языках (кегель 12, выравнивание по ширине);

– ключевые слова на русском и английском языках (кегель 12, выравнивание по ширине);

– Для перевода можно воспользоваться переводчиком:
<https://translate.yandex.ru/>

– через строку – основной текст статьи (кегель 14, межстрочный интервал – 1,5, абзацный отступ – 1, 25 см, выравнивание по ширине);

– список литературы: оформляется в конце статьи **в порядке использования источника в тексте** под названием «Список литературы». В тексте **ссылки на литературу** обозначаются квадратными скобками с указанием номера источника и через запятую – номера страницы: [5, с. 115].

Постраничные сноски не допускаются

Рисунки: Любые графические материалы (чертеж, схема, диаграмма, рисунок) обозначаются «Рисунок» и нумеруются арабскими цифрами. Обозначение – располагается под рисунком на следующей строке по центру и выделяется жирным шрифтом.

Пример:



Рис. 1. Название рисунка

От текста рисунок отделяется сверху и снизу пустой строкой. На все рисунки в тексте должны быть ссылки (рис. 1).

Таблицы: обозначаются словом «Таблица» и нумеруются арабскими цифрами. Обозначение, порядковый номер и название таблицы выравниваются по центру. Выделяются жирным шрифтом.

Пример:

Таблица 1. Название таблицы

Шрифт в таблицах и рисунках – не менее 10 пт. От текста таблица отделяется сверху и снизу пустой строкой. На все таблицы в тексте должны быть ссылки (табл. 1).

Пример оформления статьи

УДК 009

Федотов Вадим Иванович
Fedotov Vadim Ivanovich

Студент
Student

Саратовский государственный университет
Saratov State University
Саратов, Россия
Saratov, Russia

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

DIGITAL TRANSFORMATION OF THE OIL AND GAS INDUSTRY

Аннотация: текст, текст, текст, текст, текст.

Abstract: text, text, text, text, text.

Ключевые слова: текст, текст, текст, текст, текст.

Key words: text, text, text, text, text.

Текст. Текст. Текст. Текст [1, с. 125].

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст [2, с. 132].

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (табл. 1).

Таблица 1

Название таблицы

Компания	Основные направления цифровизации	Сумма затрат
Газнефть		
Нефтьгаз		

Текст. Текст. Текст. Текст [3]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.
Текст. Текст [4]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (рис. 1).



Рис. 1. Название рисунка

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.
Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

Библиографический список:

1. Козлова С.А., Морозова А.Н., Ничипуренко К.О. Трансформация подходов к проведению аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности в условиях цифровизации экономики // Сборник избранных статей по материалам научных конференций ГНИИ «Нацразвитие». СПб, 2019. С. 467-473.

2. Повышая роль внутреннего аудита: готовность к цифровой трансформации: исследование современного состояния профессии внутреннего аудитора за 2019 год [Электронный ресурс]: исследование, проведенное PwC. – М. – 2019. – Режим доступа: <https://www.pwc.ru/ru/riskassurance/publications/assets/pwc-state-of-the-internal-audit-profession.pdf> (дата обращения 19.11.2019).

© В.И. Федотов, 2020

Пример оформления тезисов

УДК 009

Федотов Вадим Иванович
Fedotov Vadim Ivanovich

Студент
Student

Саратовский государственный университет
Saratov State University
Саратов, Россия
Saratov, Russia

ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ

DIGITAL TRANSFORMATION OF THE OIL AND GAS INDUSTRY

Текст. Текст. Текст. Текст [1, с. 125].

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст [2, с. 132].

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (табл. 1).

Таблица 1

Название таблицы

Компания	Основные направления цифровизации	Сумма затрат
Газнефть		
Нефтьгаз		

Текст. Текст. Текст. Текст [3]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.
Текст. Текст [4]. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст (рис. 1).



Рис. 1. Название рисунка

Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.
Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст. Текст.

Библиографический список:

1. Козлова С.А., Морозова А.Н., Ничипуренко К.О. Трансформация подходов к проведению аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности в условиях цифровизации экономики // Сборник избранных статей по материалам научных конференций ГНИИ «Нацразвитие». СПб, 2019. С. 467-473.
2. Повышая роль внутреннего аудита: готовность к цифровой трансформации: исследование современного состояния профессии внутреннего аудитора за 2019 год [Электронный ресурс]: исследование, проведенное PwC. – М. – 2019. – Режим доступа: <https://www.pwc.ru/ru/riskassurance/publications/assets/pwc-state-ofthe-internal-audit-profession.pdf> (дата обращения 19.11.2019).

© В.И. Федотов, 2020

Образец заявки

	Автор 1	Автор 2
ФИО автора (полностью)		
Статус (ученая степень, учёное звание, должность; студент, магистрант, аспирант)		
Наименование места работы (учёбы)		
Контактный телефон		
E-mail		
Название статьи		
Номер и название секции		
Научный руководитель: ФИО – учёная степень, ученое звание, должность		
Сведения о дополнительных услугах (оставить нужное)		
Сертификат		
Диплом		
Благодарность		
Шифр конференции	МК-208РИ	
Адрес для отправки материалов	konf@digitalnauka.ru	

Файлы необходимо назвать следующим образом:

Шифр конференции, Фамилия автора, Название файла

МК-208РИ, Иванов, Заявка

МК-208РИ, Иванов, Оплата

МК-208РИ, Иванов, Статья

В теме письма укажите: **МК-208РИ**