

Требования к оформлению статей

Для публикации в журнале принимаются ранее неопубликованные авторские материалы — научные (практические) статьи. Объем статьи должен составлять не менее 3 и не более 10 страниц текста на листах формата А4.

Статьи публикуются на русском языке.

Оригинальность - **не менее 70%**.

Статья должна содержать УДК (при отсутствии будет указан общий код согласно справочнику УДК).

Статья должна содержать следующие элементы:

- сведения об авторах и их аффилиции
- заглавие статьи
- аннотация
- ключевые слова
- введение
- основной текст статьи
- заключение
- библиографический список

Сведения об авторах и аффилиции

Сведения об авторе должны быть представлены на русском языке и должно содержать:

- имя, отчество, фамилия
- учёная степень, учёное звание (*при наличии*);
- должность или профессия;
- место работы, учебы: наименование учреждения или организации, населенного пункта;
- контактная информация (E-mail и другая контактная информация);
- наименование страны (для иностранных авторов);
- идентификационный номер в ORCID (*при наличии*);
- идентификационный номер в SCOPUS (*при наличии*);

Имя автора должно приводиться в именительном падеже. В коллективных работах имена авторов могут приводиться в принятой ими последовательности. Максимально количество соавторов – 3.

Работы студентов бакалавриата, специалитета и магистратуры принимаются с указанием фамилии и инициалов, ученой степени и ученого звания (при наличии) научного руководителя автора.

Заглавие статьи

Максимальная длина заглавия статьи не должна превышать 12 слов.

Аннотация

Аннотация должна содержать **20 - 150 слов**. В аннотации не допускается цитирование. Аббревиатуры должны быть расшифрованы.

Ключевые слова

Ключевые слова необходимо выбирать из текста материала и помещать отдельной строкой после аннотации. Ключевые слова должны быть приведены в именительном падеже. Должно быть представлено **от 3 до 7 ключевых слов**.

Основные требования к тексту статьи

Введение. Во введении автор должен ознакомить с предметом, задачами и проведенными этапами исследования. Введение позволит читателю понять гипотезу автора и средства ее проверки.

Основной текст статьи. Должно быть приведено описание методов исследования, процедур, оборудования, параметры измерения и т.д., чтобы можно было оценить и/или воспроизвести исследование.

Необходимо отметить основные теоретические и экспериментальные результаты, фактические данные, обнаруженные взаимосвязи и закономерности. При этом необходимо отдавать предпочтение новым результатам и данным долгосрочного значения, важным открытиям, выводам, которые опровергают существующие теории, а также данным, которые, по мнению автора, имеют практическое значение.

Также автор должен изложить значение своей работы, интерпретировать полученные результаты на основе объединения своего опыта, базовых знаний и научного потенциала. Проводимые исследования должны предоставляться в наглядной форме, причем не только экспериментальные, но и теоретические. Это могут быть таблицы, схемы, графические модели, графики, диаграммы и т.п. Формулы, уравнения, рисунки, фотографии и таблицы должны иметь подписи или заголовки. При их оформлении рекомендуется следовать положениями ГОСТ Р 2.105-95, которые рекомендуется применять по аналогии в частях, посвященных регламентируемым вопросам.

Заключение должно содержать главные идеи основного текста статьи. 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

Библиографическая часть аппарата статьи должна быть представлена библиографическими ссылками (ГОСТ 7.05-2008) и библиографическими списками в конце материала. В тексте в квадратных скобках указывается порядковый номер ссылки в соответствии со списком литературы. Список литературы оформляется строго в алфавитном порядке. Допускается минимальное количество – 10 источников.

При заимствовании материала из других источников ссылка на эти источники обязательна. На все источники из списка литературы должны быть ссылки в тексте. Допускается не более 1-2 источников самоцитирования.

Автор отвечает за достоверность сведений, точность цитирования и ссылок на официальные документы и другие источники.

Технические требования

Шрифт Times New Roman, 14 кегль, обычный интервал между букв, межстрочный интервал 1,5; поля 2 см со всех сторон, отступ перед абзацем - 0 pt, после абзаца 0 pt. Размер шрифта и интервал между строками должен быть одинаковым по всему тексту.

Абзацы («красная строка») должны выставляться автоматически, а не с помощью клавиши «пробел».

Выравнивание текста должно производиться по ширине без использования функции автопереносов.

Римские цифры необходимо обозначать латинскими буквами.

В тексте в квадратных скобках должен быть указан порядковый номер ссылки в соответствии со списком литературы.

Иллюстрации следует выполнять в графических редакторах в виде черно-белых графических файлов с разрешением 300x300 dpi в реальном размере печати. Все

иллюстрации сопровождаются подрисуночными подписями (не повторяющими фразы-ссылки на рисунки в тексте).

Рисунки должны быть выполнены в соответствии со следующими требованиями:

1) масштаб изображения - наиболее мелкий (при условии читаемости);
2) буквенные и цифровые обозначения на рисунках по начертанию и размеру должны соответствовать обозначениям в тексте статьи;

3) размер рисунка - не более 15х20 см, только в портретной ориентации; стандартные графики не менее 8,5 см шириной;

4) текстовая информация и условные обозначения выносятся из рисунка в текст статьи или подрисуночные подписи.

Термины и определения, единицы физических величин, употребляемые в статье, должны соответствовать действующим национальным или международным стандартам.

Формулы следует нумеровать в круглых скобках, литературные ссылки в квадратных скобках, подстрочные замечания оформляются в виде сноски.

Текст может содержать таблицы, подписи к которым должны приводиться над таблицей с выравниванием по ширине. Оформление текста в таблицах: интервал одинарный, шрифт 12 Times New Roman. В тексте необходимо давать ссылку на рисунок с указанием номера рисунка.

Образец оформления статьи

РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ КРЕДИТОВАНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Иванов И.И., магистрант
ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской
Федерации», г. Москва
E-mail: ivanov@yandex.ru
ORCID: orcid.org/0000-0001-0932-6789
SCOPUS Author ID: *(при наличии)*

Научный руководитель: *(в случае, если статья представляется
студентом, бакалавриата, специалитета, магистратуры)*

Петрова П.И., канд. экон. наук *(при наличии)*
ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской
Федерации», г. Москва
E-mail: petrova@yandex.ru
ORCID: orcid.org/0000-0002-7906-3045
SCOPUS Author ID: *(при наличии)*

Аннотация. Значительная часть инновационных планов по внедрению изменений, содержащих в своей основе нововведения, либо не доходит до практической реализации, либо в действительности приносит гораздо меньше пользы, чем планировалось. Одна из причин этих тенденций кроется в отсутствии у руководителя реальных инструментов по планированию, оценке и контролю над инновациями. В статье предлагается механизм стратегического планирования компании, основанный на анализе как внутренних возможностей организации, так и внешних конкурентных сил, поиске путей использования внешних возможностей с учетом специфики компании.

Ключевые слова: планирование, инновации, система, менеджмент, методика.

Введение текст
текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст текст...

9. Численность и миграция населения Российской Федерации в 2014 году: стат. бюлл. / ФСГС (Росстат). 2015. URL: http://www.gks.ru/bgd/regl/b15_107/Main/htm (дата обращения: 01.07.2016).