Требования к оформлению статей

- 1. Статьи представляются на русском языке в электронном виде в текстовом редакторе Microsoft Word 2003-2016.
- 2. Объем статей, включая рисунки, таблицы, должен составлять от 10 до 20 тыс. знаков с пробелами. Текст должен быть набран шрифтом Times New Roman, кегль 14, через интервал 1.3, выравнивание по ширине страницы.
- 3. Размеры полей: верхний и нижний отступы -2 см; левый отступ -2,5 см; правый отступ -1 см. Абзацные отступы должны быть одинаковыми по всему тексту -1,25 см. Маркеры и другие знаки должны быть сохранены аналогичными на протяжении всего предоставляемого материала.
- 4. Статьи должны содержать результаты научных исследований, теоретические, практические и экспериментальные (инновационные) разработки, готовые для использования и являющиеся актуальными (востребованными) на современном этапе научного развития, либо представлять научно-познавательный интерес, соответствовать основным направлениям конференции.
- 5. Заглавие статьи должно полностью отражать ее содержание; основной текст экспериментальных статей необходимо структурировать, используя подзаголовки соответствующих разделов: введение, объекты и методы, экспериментальная часть, результаты и их обсуждение, заключение или выводы.
- 6. Текст статьи необходимо снабдить краткой аннотацией (характеристикой основных положений и результатов), объемом до 5-6 строк печатного текста, 12 кегль, межстрочный интервал 1,0.
- 7. Библиографический аппарат статьи должен быть представлен нумерованным списком источников, расположенных по алфавиту и оформленных в соответствии с ГОСТ 7.05–2008. Ссылки по тексту оформляются в квадратных скобках с указанием номера источника.

Пример оформления

Для статьи:

Алфимов Р.В., Золотухина Е.Б. Описание предметной области с использованием UML при разработке программных систем // КомпьютерПресс. 2001. № 4. С. 121-122. URL: uml2.ru/articles/18-modeling/17-domain-description-with-uml (дата обращения: 16.10.2013).

Кабанов А.А. Внутренние и внешние угрозы экономической безопасности предприятия // Вестник Санкт-Петербургского университета МВД России. 2008. Т. 3. № 1. С. 121-122.

Pereira A.C., Romero F. A review of the meanings and the implications of the Industry 4.0 concept // Procedia Manufacturing. 2017. Vol. 13. No. 4. P. 1206-1214.

Для книги:

Позднякова Ж.С., Алферова Л.В. Маркетинг территорий: учебное пособие. Челябинск: ЮУИУиЭ, 2016. 300 с.

Иванов И.И. Научная статья в сборнике конференции / Информационные технологии и системы: сборник трудов конференции. М.: ИППИ РАН, 2008. 517 с. С. 17-18.

Walters C.J. Adaptive Management of Renewable Resources. New York: Macmillan, 1986. 374 p.

Для источника в Интернет:

В РСПП заявили, что проведение «регуляторной гильотины» может затянуться на многие годы / TACC. 2013. [Электронный ресурс]. URL: www.tass.ru/ekonomika/6208495 (дата обращения: 14.03.2019).

Индикаторы цифровой экономики / НИУ ВШЭ. 2017. [Электронный ресурс]. URL: www.hse.ru/primarydata/ice2017 (дата обращения: 12.12.2018).

Паутова Т. Как использовать открытые данные для общественного блага / Теплица социальных технологий. 2016. [Электронный ресурс]. URL: te-st.ru/reports/opendata-nn-meetup (дата обращения: 12.12.2018).

У электронных источников, имеющих автора — его указание обязательно. Недопустимо указывать электронную ссылку только на доменное имя сайта, если существует прямая ссылка на упомянутый материал.

Положение о XI Всероссийской (национальной) научно-практической конференции научных, научно-педагогических работников и аспирантов «Управление в современных системах»

- 8. Заглавие статьи печатается без отступа сверху, прописными (заглавными) буквами полужирным прямым шрифтом, без подчеркивания, кегль 14 (перенос слов в заглавии не допускается).
- 9. После заглавия (пропуск одной строки) печатается фамилия и инициалы авторов. На следующей строке помещается информация:
- для преподавателей и специалистов: ученая степень и звание (если есть) и должность, место работы (полностью без сокращений);
- для аспирантов: указывается «аспирант» и название высшего учебного заведения (полностью без сокращений).
- 10. Между информационным блоком и следующим ниже основным текстом статьи делается пропуск одна строка.
- 11. Графический материал располагается непосредственно после текста, в котором о нем упоминается впервые, или на следующей странице. Любой графический материал (чертеж, схема, диаграмма и т.д.) обозначают в статье словом «Рис.». Рисунки нумеруются арабскими цифрами, сквозной нумерацией, затем приводится его тематическое наименование.
- 12. Таблицы следует делать в режиме таблиц (добавить таблицу). Ссылка на таблицы в тексте обязательна. Каждая таблица должна иметь нумерационный и тематический заголовок. Таблицу следует набирать 12 кеглем. Заголовочная часть не должна содержать пустот. Ширина таблицы не должна быть больше полосы набора текста.
- 13. Формулы выполняются с помощью встроенного в Microsoft Word редактора формул Equation. Формулы должны иметь сквозную нумерацию арабскими цифрами. Номер формулы записывают в круглые скобки на одном уровне с ней, в правой части страницы. Если в тексте одна формула, она не нумеруется.

Пояснения символов и числовых коэффициентов, входящих в формулу, приводят непосредственно под формулой. Первую строку пояснения начинают со слова «где».

14. Сокращения слов внутри текста производятся только согласно ГОСТ 8.417-2002 или «Словарю сокращений русского языка». Например,

Наименование	Обозначение	
метр	M	
килограмм	КГ	
секунда	c	
год/годы	Γ ./ $\Gamma\Gamma$.	
век/века	B./BB.	
город	Γ.	

- 15. Авторы несут ответственность за подбор и достоверность приведенных фактов, цитат, статических и социологических данных, имен собственных, географических названий и прочих сведений. Редакционно-издательский отдел оставляет за собой право внесения редакторской правки.
 - 16. Материалы, представленные с нарушением требований, не принимаются к публикации.
- 17. Оргкомитет оставляет за собой право отклонить статьи, не соответствующие тематике, требованиям к оформлению или уровню конференции.

Некоторые особенности набора текстового материала:

- 1) при выборе кавычек следует использовать такие знаки «...»;
- 2) дефис «-», имеющийся на клавиатуре, используется только при написании сложных слов;
- 3) *короткое тире* «—» используется при указании границ диапазона, не отбивается пробелами;
- 4) *длинное тире* «—» используется во всех остальных случаях и отбивается пробелами с двух сторон.

АНАЛИЗ ОСОБЕННОСТЕЙ ВЫПОЛНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО МАКРОРЕГИОНА

Чижова Л.А. – к.э.н., доцент, ведущий научный сотрудник, ФГБУН «Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лавёрова Российской академии наук»

Аннотация

В статье рассматриваются ключевые задачи национальных проектов, направленных на комплексное развитие РФ. Отдельное внимание авторы уделяют вопросам финансирования данных проектов, а также проблемам и угрозам их реализации в условиях Северного макрорегиона.

В декабре 2018 г. Правительством РФ была завершена работа (рис. 1) над национальными проектами, направляемыми на комплексное развитие России до 2024 г (табл. 1) [2].

Табл. 1 Краткая характеристика национальных проектов РФ, направленных на комплексное развитие России до 2024 года [1].

Наименование	Краткая характеристика целей	Сумма
национального проекта		инвестиций,
		млрд руб.
1. Здравоохранение	Уменьшение количества смертей среди населения,	1725,8
	находящегося в трудоспособном возрасте.	



Рис. 1. Смертность населения в трудоспособном возрасте, на 100 тыс. населения

Список используемых источников

- 1. Адорно Т.В. К логике социальных наук // Вопросы философии. 2009. № 10. С. 76-86.
- 2. Головина С.Г., Мыльников Е.А., Смирнова Л.Н., Лоретц Е.Е. О фермерстве и кооперации. Екатеринбург: Изд-во Уральского ГАУ, 2019. 296 с.
- 3. Нацпроекты: задач много, а цель одна / Парламентская газета, 07.08.2019 г. [Электронный ресурс]. URL: www.pnp.ru/economics/nacproekty-zadach-mnogo-a-cel-odna.html (дата обращения: 12.02.2019).
- 4. Тахватулина А.А., Бурлаков И.А., Балашова А.М., Филимонова А.С., Ткаченко В.Л. Анализ эффективности "Национальная стратегия действий в интересах женщин на 2017-2022 годы" / Актуальные вопросы современной науки: сборник статей по материалам XIII международной научно-практической конференции / Отв. ред. А.Р. Халиков. Томск: Изд-во Дендра, 2018. 207 с. С. 188-197.