УДК 336.018(045) ([https://udcsummary.info/php/index.php#](https://udcsummary.info/php/index.php))

## Название статьи на русском языке

И.И. Иванов а, П.П. Петров б

а Российско-Армянский университет (г. Ереван, Республика Армения). https://orcid.org/0000-0000-0000-0000

б Уральский государственный экономический университет (г. Екатеринбург, Россия). https://orcid.org/0000-0000-0000-0000

Автор для корреспонденции: И.И. Иванов (ivanov@www.ru).

Аннотация. Аннотация на русском языке. Объем аннотации – не менее 50 и не более 150 слов. Аннотация должна включать следующие элементы: исходные данные, предмет, цель, гипотезу исследования; метод или методологию проведения работы; результаты работы, научный вклад, выводы; область применения результатов; ограничения/направления будущих исследований. Аннотация не должна содержать материал, который отсутствует в самой статье. Использование аббревиатур в аннотации нежелательно, необходимо избегать ссылок и сокращений.

Ключевые слова: ключевые слова на русском языке. Рекомендуется использовать 3–5 ключевых слов. Они должны быть отделены точкой с запятой. Ключевые слова записываются строчными буквами. Они должны быть максимально конкретными и отражать специфику статьи.

## Title of the Article in English, Шрифт PT Serif, 11 Кегль

J. Smith a, D. Tyler b

a Reutlingen European School of Business (Reutlingen, Germany). https://orcid.org/0000-0000-0000-0000

b Ural Federal University named after the first President of Russia B. N. Yeltsin (Ekaterinburg, Russia). https://orcid.org/0000-0000-0000-0000

Corresponding author: J. Smith (smith@www.org).

Abstract. Аннотация на английском языке. Объем аннотации – не менее 50 и не более 150 слов. Аннотация должна включать следующие элементы: исходные данные, предмет, цель, гипотезу исследования; метод или методологию проведения работы; результаты работы, научный вклад, выводы; область применения результатов; ограничения/направления будущих исследований. Аннотация не должна содержать материал, который отсутствует в самой статье. Использование аббревиатур в аннотации нежелательно, необходимо избегать ссылок и сокращений.

Keywords: ключевые слова на английском языке. Рекомендуется использовать 3–5 ключевых слов. Они должны быть отделены точкой с запятой. Ключевые слова записываются строчными буквами. Они должны быть максимально конкретными и отражать специфику статьи.

*Авторский материал (рукопись статьи), предлагаемый для публикации, должен быть оригинальным, не публиковаться ранее в других изданиях и тематически соответствовать профилю сборника трудов конференции. Все поступающие материалы проверяются на плагиат. В случае обнаружения плагиата и других форм неоформленных заимствований из ранее опубликованных текстов, рукопись может быть отклонена.*

*Наибольший интерес представляют статьи, в которых содержатся теоретическая, гипотетическая, методологическая, прогностическая и практическая компоненты, учитывается передовой мировой опыт. Приветствуются исследования, в которых не только выражается экспертное мнение ученого в форме теоретических тезисов, но и обеспечивается их достоверность и обоснованность первичными и вторичными данными.*

*Существенное несоответствие статьи формальным требованиям может стать причиной для отклонения материала редакцией сборника трудов конференции на основе первичного рассмотрения.*

**Введение**

Общий объем статьи (включая титульный лист, все разделы и список литературы) должен составлять **не менее 1500 слов (и не более 2500 слов)**!

Допустимый формат файла статьи **.doc**, **docx** или **.rtf.**

Раздел «Введение» посвящен контексту всей работы. Это достигается путем обсуждения соответствующей литературы и обобщения текущего понимания исследуемой проблемы. В нем следует указать цель работы в форме гипотезы, вопроса или исследуемой проблемы и кратко объяснить логику и подход исследователя, а также возможные результаты.

Без достаточного обоснования автором актуальности и целесообразности изучаемой темы статья может быть отклонена при первичном рассмотрении.

**Основная часть *(по выбору автора)***

Основная часть статьи обычно включает несколько подпунктов (самостоятельных разделов), имеющих название. Обязательным элементом основной части выступает обзор имеющейся литературы, в достаточной мере отражающий результаты предыдущих исследований по проблеме; методологические основания, объясняющие теоретические границы и предпосылки работы. Также в этом разделе автором на основе анализа и синтеза информации раскрываются процессы и методы исследования проблемы, подробно излагаются результаты проведенного исследования.

Желательно, чтобы статья была структурирована в формате IMRAD. В рамках основной части возможно использование произвольных разделов, которые отвечают замыслу исследования, к примеру:

* Обзор литературы
* Материалы и методы
* Результаты
* Обсуждение

Количество и содержание таблиц и рисунков должно быть обусловлено логикой статьи. При включении в текст статьи таблиц и рисунков необходимо учитывать следующее:

– все рисунки и таблицы должны быть представлены в редактируемом формате, за исключением случаев, когда это невозможно (карты, рисунки, выгруженные из специализированных программных комплексов);

– в случае, если рисунок представлен в нередактируемом формате (jpeg, tiff, png и др.), разрешение рисунка должно быть не меньше 300 dpi или 1500 x 1500 пикселей;

– названия таблиц и рисунков должны строго соответствовать представленным в них данным и быть по возможности краткими;

– таблицы и рисунки должны быть «читаемыми», недопустимо включение цифрового и текстового материала, выполненного мелким шрифтом (менее 8 пт);

– ссылка на статистические и иные материалы, использованные при составлении таблиц и рисунков, оформляется непосредственно под таблицей или рисунком (Источник: …);

– все таблицы и рисунки должны упоминаться в тексте статьи (как правило, перед таблицей, рисунком);

– отсутствие каких-либо данных в таблице должно быть соответствующим образом разъяснено в тексте;

– все графические материалы должны быть черно-белыми, полноцветные рисунки не принимаются!

Все таблицы должны быть пронумерованы (таблица 1). Нумерация таблиц сквозная. Следует избегать использования в таблицах большого количества слов, а также выделения цветом ячеек или текста.

**Таблица 1**

Производство электроэнергии по типам электростанций  
(миллиарды киловатт-часов)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 1990 | 1995 | 2000 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| Все электростанции, в том числе: | 1 082 | 860 | 878 | 992 | 1 038 | 1 055 | 1 054 |
| тепловые станции | 797 | 583 | 582 | 652 | 699 | 714 | 648 |
| гидроэлектростанции | 167 | 177 | 165 | 176 | 168 | 168 | 155 |

Источник: Регионы России. Социально-экономические показатели – 2020. URL: https://gks.ru/bgd/regl/b20\_14p/Main.htm (дата обращения: 20.11.2022)

Все графические материалы должны быть черно-белыми, полноцветные рисунки не принимаются! Не допускается описание рисунка в тексте с использованием цвета (например, “красным цветом на графике обозначено…” и т. д.). Рисунки располагаются в тексте всегда после ссылки на них (Рис. 1). Объекты в рисунках, созданных средствами MS Word или Visio, должны быть сгруппированы.

Таблицы и рисунки должны быть созданы в тексте средствами редактора MS Word; если рисунки (диаграммы) созданы в табличном редакторе MS Excel, то необходимо добавлять их в документ копированием, а не импортировать. За корректность использования символов, формул и рисунков несет ответственность автор.

**Рис. 1.** Торговый баланс, 2003–2016 гг. (млрд долларов США)

Источник: Регионы России. Социально-экономические показатели – 2020. URL: https://gks.ru/bgd/regl/b20\_14p/Main.htm (дата обращения: 20.11.2022)

Нумерация формул (1) выполняется по правому краю. Все формулы должны быть пронумерованы. **Формулы оформляются в редакторе MS Equation 3.0 или MathType** (см. подробнее <http://www.dessci.com/en/products/MathType/> или <http://www.wiris.com/editor/demo/ru/index>) с возможностью их редактирования. Недопустимо использование в тексте статьи автоматической нумерации формул и перекрестных ссылок на формулы или позиции списка литературы.

 (1)

где *y* – параметр y; *a* – параметр; *x* – параметр.

В формулах и в легендах к ним должно быть четкое разграничение переменных (переменные на латинице – *записывается курсивом*, переменные на кириллице – прямым шрифтом). При упоминании в тексте, математические данные (переменные, коэффициенты и т.д.) оформляются в соответствии с правилами написания математических данных (ГОСТ Р 2.105-2019, п. 6.8-6.10; единицы изменения по ГОСТ 8.417-2002).

**Заключение**

Эта часть статьи включает в себя выводы, рекомендации, сделанные автором (авторами), и выделяет результаты исследований, отличающиеся научной новизной, а также указывает возможные направления дальнейших исследований. Объем заключения не больше 150 слов.

**Благодарности *(при необходимости)***

Авторы должны указать любую финансовую или иную поддержку, которая может вызвать конфликт интересов. Пример записи: «Исследование выполнено за счет гранта Российского научного фонда (проект № XX-XX-XXXXX)».

**Acknowledgements (*if necessary*)**

Authors should indicate any financial or other support that may cause a conflict of interest. An example of an entry "The study was carried out at the expense of a grant from the Russian Science Foundation (project No. XX-XX-XXXXX)."

### Список источников

*Для статьи, основной текст которой написан на русском языке:* **список литературы приводится в конце статьи на русском языке,** и должен содержать не менее 10 источников. Допускается самоцитирование в объеме не более 10% источников. **Все источники списка литературы оформляются в соответствии с приведенными примерами** (стиль основан на ГОСТ Р 7.0.5–2008, см. подробнее <http://docs.cntd.ru/document/1200063713>).

Все источники приводятся на языке публикации. Выходные данные источников должны полностью соответствовать опубликованным данным.

*Для статьи, основной текст которой написан на английском языке:*список литературы приводится в конце статьи только на английском языке. Все источники приводятся на языке публикации с обязательной транслитерацией на латиницу. Выходные данные источников должны полностью соответствовать опубликованным данным. Остальные требования аналогичные.

Редакционная коллегия в целях соблюдения единого формата предлагает авторам использовать следующий вариант оформления источников.

Нумерация записей сплошная (независимо от языка источника). Источники нумеруются в порядке упоминания в тексте. Примеры оформления ссылки на источник в тексте статьи: [15] или [15, с. 103–122], или [1, 15, 34], или [1, с. 235; 32, с. 18; 315, с. 8–22]. Номер используемого источника располагается в квадратных скобках с указанием после запятой номера (номеров) страниц. Если объектов ссылки несколько, то их объединяют в одну комплексную ссылку. В таком случае объекты ссылки перечисляются через точку с запятой. Для всех книжных изданий необходимо указать общее количество страниц, для статей − номера страниц, на которых они расположены. Неопубликованные источники в список литературы не включаются. Ссылки на диссертационные исследования возможны в ограниченном количестве и только в том случае, если их текст доступен читателю. Для всех публикаций, у которых есть DOI (digital object identifier), необходимо привести его в конце библиографической записи.

Ссылки на интернет-сайты, интернет-источники (не распространяется на авторские научные статьи, монографии и др., размещенные в Интернете), нормативно-правовую документацию (законы, постановления, акты и др.), статистические сборники, газетные публикации, новостные материалы, учебные пособия располагаются по тексту в подстрочных сносках и в списке источников не указываются. Для всех интернет-источников, включая подстрочные сноски, необходимо указывать дату обращения.

Примеры

Моноиздание с двумя авторами:

1. *Ковшиков В. А., Глухов В. П.* Психолингвистика: теория речевой деятельности: учеб.пособие для студентов педвузов. М.: Астрель; Тверь: АСТ, 2006. 319 с. <http://doi.org/10.17059/2020-2-1>

Моноиздание, имеющее более трех авторов:

2. Социально-экономическое обоснование структурных преобразований в горнопромышленных районах / Е.М. Козаков, В. М. Попов, А.А. Рожков и др. Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2000. 315 с.

3. Краткий экономический словарь / А. Н. Азрилиян и др. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Ин-т новой экономики, 2002. 1087 с.

Статья в сборнике:

4. *Данилина Г. А.* Характеристика иммунного статуса детей, постоянно проживающих в зоне влияния предприятий атомной промышленности // Материалы VII съезда всерос. о-ва эпидемиологов, микробиологов и паразитологов (2–8 июля 2002 г.). М.: Экос, 2002. 435 с. С. 5-15.

Статья в журнале:

5. *Адорно Т. В.* К логике социальных наук // Вопросы философии. 1992. №10. С. 15-25. <http://doi.org/10.17059/2020-2-3>

Ссылки на электронные ресурсы:

6. *Дирина А.И.* Право военнослужащих Российской Федерации на свободу ассоциаций // Военное право: сетевой журнал. 2007. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.voennoepravo.ru/node/2149> (дата обращения: 19.09.2019).

7. Абдрахманова Г. И., Быховский К. Б., Веселитская Н. Н. и др. (2021). Цифровая трансформация отраслей: стартовые условия и приоритеты: докл. к XXII Апр. междунар. науч. конф. по проблемам развития экономики и общества, Москва, 13–30 апр. 2021 г. Науч. ред. Л. М. Гохберг, П. Б. Рудник, К. О. Вишневский, Т. С. Зинина, Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики». Москва, Изд. дом Высшей школы экономики, 239. URL: https://conf.hse.ru/mirror/pubs/share/463148459.pdf?ysclid=l42pqvlbyo (дата обращения: 15.02.2022).

### Список источников

1. *Ковшиков В. А., Глухов В. П.* Психолингвистика: теория речевой деятельности: учеб.пособие для студентов педвузов. М.: Астрель; Тверь: АСТ, 2006. 319 с. <http://doi.org/10.17059/2020-2-1>
2. Социально-экономическое обоснование структурных преобразований в горнопромышленных районах / Е.М. Козаков, В. М. Попов, А.А. Рожков и др. Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2000. 315 с.
3. Краткий экономический словарь / А. Н. Азрилиян и др. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Ин-т новой экономики, 2002. 1087 с.
4. *Данилина Г. А.* Характеристика иммунного статуса детей, постоянно проживающих в зоне влияния предприятий атомной промышленности // Материалы VII съезда всерос. о-ва эпидемиологов, микробиологов и паразитологов (2–8 июля 2002 г.). М.: Экос, 2002. 435 с. С. 5-15.
5. *Адорно Т. В.* К логике социальных наук // Вопр. философии. 1992. №10. С. 15-25. <http://doi.org/10.17059/2020-2-3>
6. *Дирина А.И.* Право военнослужащих Российской Федерации на свободу ассоциаций // Военное право : сетевой журн. 2007. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.voennoepravo.ru/node/2149> (дата обращения: 19.09.2019).
7. О жилищных правах научных работников: постановление ВЦИК, СНК РСФСР от 20 авг. 1933 г. (с изм. и доп., внесенными постановлениями ВЦИК, СНК РСФСР от 1 нояб. 1934 г., от 24 июня 1938 г.). [Электронный ресурс]. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс» (дата обращения: 19.09.2019).

### Сведения об авторах

**Иванов Иван Иванович** – доктор экономических наук, профессор, старший научный сотрудник, Институт; профессор, ВУЗ; https://orcid.org/0000-0000-0000-0000 (Российская Федерация, 000000, г. Москва, ул. Ленина, 0; 000000, г. Москва, ул. Советская, 0; e-mail: [ivanov@www.ru](mailto:ivanov@www.ru)).

**Петров Петр Петрович** – доктор экономических наук, профессор, старший научный сотрудник, Институт; https://orcid.org/0000-0000-0000-0000 (Российская Федерация, 000000, г. Екатеринбург, пр-т. Ленина, 0; e-mail: [petrov@www.ru](mailto:petrov@www.ru)).

**Ivan I. Ivanov** – Dr. Sci. (Econ.), Professor, Institute; Professor, University; https://orcid.org/0000-0000-0000-0000 (0, Sovetskaya St.; 0, Lenina St., Moscow, Russian Federation, e-mail: ivanov@www.ru).

**Piotr P. Petrov** – Dr. Sci. (Geogr.), Professor, Institute; Scopus Author ID: 00000000000; https://orcid.org/0000-0000-0000-0000 (0, Lenina Ave., Ekaterinburg, Russian Federation, e-mail: petrov@www.ru).