Иванов Иван Иванович

Российский государственный университет им. А. И. Герцена

Санкт-Петербург, Россия

Ivanov Ivan

Herzen State Pedagogical University of Russia

St. Petersburg, Russia

**Безопасность жизнедеятельности**

Глобальные проблемы безопасности и готовность к ним общества

Научный руководитель — К. В. Петров, канд. филол. наук

iivanov@gmail.com

**УДК 37.02**

**Рекомендации по подготовке статьи для сборника материалов XXI межвузовской студенческой научной конференции
«Студент — Исследователь — Учитель»**

*Аннотация*. В данной статье рассматривается проблема... Обосновывается идея о том, что... Прослеживается... В статье затрагивается тема... Даётся сравнение... Статья посвящена комплексному исследованию... Целью статьи является анализ изучения... Статья посвящена феномену... В статье раскрываются проблемы... Особое внимание уделено... В статье анализируется... Автор приходит к выводу, что... Основное внимание в работе автор акцентирует на... Выделяются и описываются характерные особенности...

*Ключевые слова:* научное исследование, правила оформления публикации, список литературы, индекс научного цитирования.

**Author Guidelines for the Preparation of Papers to
the Proceedings of the 21st Interuniversity Student Scientific Conference “Student — Researcher — Teacher”**

*Abstract.* This article addresses the problem ... The idea that ... It is traced ... The article touches upon the topic ... It gives a comparison ... The article is devoted to a comprehensive study ... The purpose of the article is to analyze the study ... phenomenon ... The article reveals the problems ... Particular attention is paid ... The article analyzes ... The author comes to the conclusion that ... The author focuses on the work on ... Characteristic features are distinguished and described ...

*Key words:* scientific research, publication design rules, bibliography, scientific citation index.

Научная публикация — это основной результат работы ученого. Публикуя материал, автор знакомит  научную общественность с результатами своих исследований, их анализом и выводами. Но помимо донесения информации о проведенной работе у публикации есть еще одна функция — обозначение приоритета автора или группы авторов в решении определенных научных задач [Автор, 2000, с. 23-24].

Существует множество видов научных публикаций — это тезисы, научные статьи, монографии, методические разработки, учебные пособия и прочие. Наиболее важной из них считается статья, которая может быть опубликована в специализированном периодическом (реже непериодическом) издании. Другие формы научных публикаций либо отличаются большим объемом и поэтому печатаются редко (например, монографии), либо недостаточно информативны, как тезисы докладов на конференции.

Подготовка к написанию статьи должна начинаться с ответа на вопрос о цели работы. В публикации могут быть изложены новые результаты исследований или проведен анализ ранее напечатанных работ для обоснования некоторого положения.  Еще один вариант статьи — обзор литературы по определенной теме. Каждый из этих типов статей имеет свои особенности. Например, в «экспериментальных» статьях следует как можно более полно приводить информацию, исходя из которой читатели смогут адекватно оценить качество проведенного научного исследования.  В случае с обзором литературы автор дает срез научных знаний на некотором этапе их развития [Автор, 2013].

Главные свойства научного текста — это однозначность, объективность и логичность.

*Однозначность* понимается как одинаковая интерпретация текста автором и читателями. Другими словами, публикация не должна требовать дополнительных объяснений и толкований для адекватного понимания ее смысла. Для этого необходимо правильно использовать научные термины.

*Объективность* требует от автора беспристрастного изложения материала: привнесение в научную статью эмоциональных оценок и высказываний недопустимо. Тем не менее, не следует впадать и в противоположную крайность. Статья, написанная сухим казенным языком, утомит читателя и сведет к минимуму его интерес к проведенному исследованию.

Третье свойство научных публикаций — это *логичность.* Логика выступает фундаментом, на котором строится наука. Логичность публикации предполагает жесткую смысловую связь на всех уровнях текста: от порядка слов в предложении до последовательности изложения мысли и структуры публикации.

Содержание статьи должно быть не только логичным, однозначным и объективным, но и *легким для понимания*. Простота изложения достигается следованием правилу, согласно которому в одном предложении может содержаться только одна мысль. Кроме того, когда мысль позаимствована у другого исследователя, или она является результатом развития идеи, высказанной ранее, то следует указать источник. Цитирование в статьях обеспечивает целостность научного сообщества, поэтому ссылки на других авторов должны однозначно указывать на определенную публикацию, чтобы читатель имел возможность ознакомиться с первоисточником.

На сегодняшний день оформление ссылок на литературные источники регулируется довольно большим количеством правил, которые на первый взгляд могут показаться бессмысленными. Необходимость в правильном цитировании заставляет многих авторов обращаться за помощью в редактировании научных текстов к коллегам, имеющим больший опыт в написании и публикации научных статей. Однако существуют базовые требования к цитированию, которые должен знать каждый ученый [Автор, 2015].

Так, при указании конкретных результатов чужих исследований необходимо называть первоисточник, а не давать ссылку на обзорные публикации, в которых были упомянуты интересующие вас факты. Обзоры следует использовать по их прямому назначению, т. е. для получения информации о новых идеях. Не следует забывать и о разной степени достоверности информации, представляющей собой либо факты, полученные в эксперименте, либо гипотезы и теории. Ни в коем случае не допускается искусственное увеличение списка цитируемых работ для придания большего веса собственной публикации. Погоня за формальными критериями качества научной работы может превратить труд ученого в бюрократическую волокиту.

**Литература**

Автор А. А., Автор Б. Б. *Название книги*. Город: Издательство, год. Количество страниц.

Автор А. А. *Название книги:* в 9 т. Номер и название тома. Город: Издательство, год. Количество страниц.

Автор А. А. Название главы. В кн.: А. А.  Редактор, Б. Б. Редактор (Ред.). *Название книги*. Город: Издательство, год. Диапазон страниц.

Редактор, А.А. (Ред.). *Название сборника.* Город: Издательство, год. Количество страниц.