

ТРЕБОВАНИЯ К СТАТЬЯМ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ К ПУБЛИКАЦИИ В НАУЧНОМ ЖУРНАЛЕ «КУЛЬТУРА И БЕЗОПАСНОСТЬ»

Статья

1. Статья представляется в двух вариантах – напечатанном и электронном, которые должны полностью совпадать. Статья и сопутствующие ей материалы должны быть направлены в редакцию в электронном виде по электронному адресу kbagps@bk.ru, а также в бумажном виде по почте (Российская Федерация, 129366, Москва, ул. Б. Галушкина, 4. Академия ГПС МЧС России. Редакция журнала «Культура и безопасность»). Материал должен быть ясно изложен, тщательно отредактирован и подписан всеми авторами.

1.1. Объем статьи (за исключением иллюстративного материала, подписей к рисункам, таблиц, списка литературы) не должен превышать 0,5 авторского листа (20000 знаков или 8–12 страниц). Таблицы, графики, диаграммы, рисунки не должны занимать более 20 % общего объема статьи.

1.2. Текст публикации должен быть оригинальным и не опубликованным ранее в других изданиях. Не допускается представление статьи к рассмотрению одновременно в нескольких изданиях. Статья должна быть актуальной, познавательной и интересной для широкой аудитории читателей, соответствовать высоким научно-исследовательским и стилистическим стандартам. Содержание статьи должно соответствовать одной из тематических рубрик журнала. Подходящую рубрику следует указать в сопроводительном письме. Если тематика статьи не совпадает или не полностью совпадает с заявленной рубрикой, редакция вправе поместить статью в другую рубрику.

2. Статья выполняется в текстовом редакторе Microsoft Office Word (форматы doc, docx), текст располагается на одной стороне листа А4; шрифт Times New Roman, размер 14; межстрочный интервал полуторный. Страницы должны быть пронумерованы.

3. Основные структурные элементы статьи:

3.1. Вверху первой страницы статьи размещается классификатор УДК.

3.2. Фамилия, инициалы авторов. Рекомендуемое количество авторов статьи не должно превышать 5–6 за исключением ситуаций, когда в представленной статье описаны результаты масштабных научных исследований.

3.3. Заглавие статьи.

3.4. Аннотация. Следует кратко представить тему статьи и основные результаты работы (до 600 знаков).

3.5. Ключевые слова (до 10 слов), слова перечислять через запятую. Обращаем внимание, что ключевые слова представляют собой список понятий для поиска статьи в информационном пространстве, а не тезисы или словосочетания из нескольких слов.

3.6. Основная часть статьи;

3.7. Литература. В списке указываются не менее 10 наиболее значимых работ в соответствии с действующими правилами оформления библиографического списка (ГОСТ 7.1–2003, Р 7.0.5–2008). Приветствуется наличие ссылок на статьи

из иностранных научных журналов. Не менее половины источников должны быть включены в один из ведущих индексов цитирования: Российский индекс научного цитирования eLibrary, Web of Science, Scopus, Chemical Abstracts, MathSciNet, Springer и др. В случае присвоения публикациям цифрового идентификатора объекта (DOI – в поиске поможет сайт: <http://www.crossref.org>) его необходимо указать, что позволит однозначно идентифицировать объект в базах данных. Если в качестве библиографической ссылки используется URL или DOI – автору следует проверить корректность их написания и доступность ресурса по ссылке. Выполнение данного требования будет свидетельствовать о том, что авторы используют предыдущие научные достижения в необходимой мере. Состав источников должен быть актуальным и включать современные исследования.

В списке литературы должно быть не более 30 % источников, автором либо соавтором которых является автор статьи.

Не следует включать в список литературы нормативные документы, приказы, ГОСТ, патенты и т. п., ссылки на них должны быть даны непосредственно по тексту статьи.

Указанная в списке литературы информация (Ф.И.О. автора, название книги или журнала, год издания, том, номер и количество (интервал) страниц) должна быть корректной.

Неопубликованные результаты, проекты документов, личные сообщения и т. п. не следует указывать в списке литературы, но они могут быть упомянуты в тексте.

3.8. Редакция будет отдавать предпочтение статьям, соответствующим следующим условиям:

- не менее 30% источников должны быть опубликованы за последние 3 года;
- не менее 20% ссылок на источники, опубликованные на иностранных языках;
- ссылки на свои работы и работы в соавторстве не превышают 10%.

4. После русскоязычной части статьи в журнале публикуется информация на английском языке. Она включает в себя перевод пунктов 3.2–3.5, 3.7.

5. При оформлении основных элементов статьи следует соблюдать ряд правил:

5.1. Иллюстрации (рисунки, фотоснимки, схемы, графики) представляются в виде отдельных файлов общепринятых графических форматов (jpeg, cdr, eps, pdf). Диаграммы, схемы, графики должны быть доступными для редактирования (Word, Excel, Visio).

Изображения должны быть чёткими, контрастными. Используемые в тексте сканированные изображения должны иметь разрешение не менее 300 dpi. Обязательны подрисовочные подписи. Иллюстрации нумеруются, если их две или более. Подписи к рисункам должны содержать достаточно полную информацию для того, чтобы приводимые данные могли быть понятны без обращения к тексту (если эта информация уже не дана в другой иллюстрации).

5.2. Таблицы должны иметь заголовки и быть пронумерованными, если их две или более.

5.3. Ссылки на литературу обозначаются цифрами в квадратных скобках.

Сведения об авторах

6. Сведения об авторах для опубликования в журнале представляются в электронном виде:

6.1. На русском языке указываются следующие данные:

- фамилия, имя, отчество;
- учёная степень;
- учёное звание;
- должность;
- место работы (полное наименование учреждения);
- адрес места работы с указанием почтового индекса;
- рабочий телефон;
- адрес электронной почты;
- SPIN-код, AuthorID;
- ORCID.

6.2. На английском языке указываются:

- имя, фамилия;
- учёная степень;
- место работы (учреждение, город, страна).

Рецензия

7. Поступившая в редакцию рукопись научной статьи рассматривается главным редактором (научным редактором) на предмет соответствия профилю журнала и требованиям к оформлению.

8. Если рукопись научной статьи соответствует тематике журнала и содержит новые актуальные результаты, то она направляется рецензентам для экспертной оценки:

8.1. Рецензент оценивает:

- соответствие содержания статьи её названию;
- структуру статьи (предмет исследования, постановка задачи, ход проведения исследований, результаты и выводы);
- наличие в статье научной новизны;
- достоинства и недостатки статьи.

8.2. Рецензент даёт заключение о целесообразности публикации статьи:

- принять статью;
- принять статью с незначительной доработкой. В этом случае автору направляется текст рецензии с предложением внести необходимые изменения и дополнения в статью или аргументированно опровергнуть замечания рецензента;
- рассмотреть статью повторно после серьёзной переработки. В данном случае автору направляется текст рецензии с предложением переработать статью. Переработанная автором статья направляется на повторное рецензирование;
- отклонить статью. Мотивированный отказ опубликования статьи направляется автору, к повторному рассмотрению материалы не принимаются.

8.3. Рецензии хранятся в редакции журнала в течение 5 лет.

Подготовка материалов к опубликованию

9. Поступившие в редакцию материалы рассматриваются, после чего принимается решение об их подготовке к публикации, необходимости доработки или отказе. Редакция определяет соответствие рукописи статьи профилю журнала и требованиям, предъявляемым к оформлению. Если статья не соответствует профилю журнала, то автору сообщается о невозможности её публикации.

10. В целях обеспечения качества публикуемых материалов и соблюдения авторских прав все поступающие в редакцию журнала статьи проходят проверку на плагиат (наличие заимствований) через систему «Antiplagiat» и только после этого отправляются на рецензирование. Статьи, содержащие менее 70 % уникального текста, в журнале не публикуются. Редакцией не приветствуется излишнее количество цитирований, даже оформленных должным образом. Допустимый объем цитирований, установленный редакцией – не более 30 % от общего объема статьи. Обзоры и другие статьи, по объективным причинам требующие наличия большего количества цитирований, рассматриваются редакцией в индивидуальном порядке.

11. В случае положительного решения редакция совместно с автором ведёт подготовку материала к публикации. Перед напечатанием статьи автору представляется отредактированный сверстаный вариант для просмотра.

12. Рукописи статей, принятых к публикации, автору не возвращаются.

13. Материалы, не соответствующие данным правилам, не рассматриваются.