### Правила оформления авторских рукописей

К рассмотрению принимаются авторские рукописи в печатной и электронной версиях (Microsoft Word). Электронный вариант должен быть полностью идентичен печатному. Печатный вариант работы должен быть подписан всеми авторами.

Текст рукописи размещается на странице с полями 2,0 см, первые строки всех абзацев с отступом 1,0 см, шрифт Times New Roman, кегль 14, интервал 1,5. Название статьи, заголовки структурных элементов основного текста выделяются полужирным шрифтом.

#### Структура рукописи:

- индекс УДК (в верхнем левом углу страницы);
- для всех авторов (не более 4 человек) полностью имя, отчество и фамилия, ученая степень, ученое звание, должность; e-mail, название организации, почтовый адрес, номера телефонов;
  - название статьи (до 10 слов) на русском языке;
- реферат на русском языке (от 150 до 250 слов исключительно общепринятой терминологии) должен быть структурирован с выделением следующих элементов: цель; методы; результаты; научная новизна; практическая значимость; ключевые слова (не менее 5 слов и словосочетаний);
  - основной текст статьи;
  - список литературы / References;
  - кем рекомендована статья к публикации;
  - полный список авторов на английском языке, идентичный русскоязычному варианту;
  - название статьи на английском языке;
- реферат на английском языке, идентичный русскоязычному варианту, с выделением соответствующих структурных элементов (objective, methods, results, scientific novelty, practical value, keywords).

Основной текст статьи должен содержать следующие необходимые элементы:

- постановка проблемы (и ее связь с актуальными научными и практическими исследованиями);
  - анализ последних исследований и публикаций;
  - выделение не решенных ранее частей общей проблемы;
  - цель работы (постановка задания);
  - описание методов (структуры, последовательности) проведения исследования;
  - изложение основного материала и полученных научных результатов;
  - выводы и перспективы дальнейшего развития в этом направлении.

**Объем статьи**, включая таблицы и рисунки, должен быть от 7 до 10 страниц. При этом графический материал не должен занимать более 25 % общего объема рукопись должна быть изложена лаконично, без повторений данных таблиц и рисунков в тексте.

**Формулы** – в редакторе Math Type (кроме однострочных), стиль – математический (курсив). Формулы отделяют от текста сверху и снизу одним интервалом и располагают по центру строки. Номер формулы – справа в круглых скобках. Нумеруют только те формулы, на которые есть ссылки в тексте.

Весь графический материал располагают в тексте после ссылок на него.

Диаграммы, схемы, графики, таблицы должны быть доступны для редактирования (Word, Excel, Paint, CorelDRAW, Компас-SD и др.).

**Таблицы** должны быть компактными, расположены в книжной ориентации, их размер не должен превышать страницу. Все таблицы должны иметь заголовки и быть пронумерованы, если их две или более.

**Рисунки** (схемы, фотоснимки и др.) должны быть четкими и контрастными, иметь разрешение не менее 300 dpi. Рисунки нумеруют, если их два или более. Подрисуночные подписи обязательны, недопустимо их включать в рисунок.

Все физические величины приводят в системе СИ. Недопустимо математические операторы заменять знаками пунктуации или элементами форматирования текста (например, вместо «минус» ставить «тире», вместо «плюс-минус» – подчеркнутый «плюс», вместо «меньше или равно» – подчеркнутое «меньше»). В тексте, в формулах, в таблицах, на рисунках размер и начертание одних и тех же символов должны совпадать.

Список литературы (от 5 до 15 источников) приводят в порядке упоминания в тексте; обозначают цифрами в квадратных скобках. Порядок изложения элементов библиографического описания на русском языке определен требованиями ГОСТ Р 7.0.100-2018. Состав источников должен быть актуальным и содержать не менее половины современных (не старше 10 лет) статей из различных изданий. Самоцитирование допускается в объеме не более 20 % источников.

Не следует включать в список литературы нормативные документы, ГОСТы, патенты – ссылки на них должны быть даны непосредственно в тексте статьи.

**References** размещается непосредственно в списке русскоязычного библиографического описания по следующей универсальной схеме: транслитерация списка авторов; *транслитерация заглавия источника информации* (курсивом) и в квадратных скобках его [перевод на английский язык]; *транслитерация* или *перевод названия журнала / сборника* (курсивом); выходные данные с обозначениями на английском языке; обозначение источника информации после точки в круглых скобках (In Russian). Для англоязычных источников транслитерация не требуется, указывается источник информации (In English).

Рукопись должна быть тщательно проверена, печатный вариант – подписан всеми авторами. Ответственность за содержание статьи несет авторский коллектив.

Статья сопровождается Экспертным заключением о возможности опубликования материалов в открытой печати, Согласием на публикацию.

Авторские рукописи, принятые к публикации, автору не возвращаются.

Небрежно оформленные авторские рукописи, или рукописи, которые не соответствуют вышеизложенным требованиям, не рассматриваются.

# Правила оформления статьи в «Научный вестник НИИ «Респиратор»

метаданные

комментарии

#### УДК

## Сведения об авторах

- Не более 4 человек
- Имя, отчество, фамилия автора
- Научная степень, звание, должность
- E-mail автора
- Полное официальное наименование учреждения
- Почтовый адрес учреждения, телефон

### Заголовок

- До 10 слов
- Содержит основные ключевые слова
- Нельзя использовать аббревиатуру и формулы

### Реферат

- 150-250 слов
- Структура: цель, методы, результаты, научная новизна, практическая значимость

#### Ключевые слова

- Не менее 5 слов и словосочетаний
- Отражают специфику темы, объект и результаты исследования

## Основной текст

- 7–10 страниц, включая таблицы и рисунки Графический материал не более 25% общего объема рукописи
- Диаграммы, схемы, таблицы, формулы должны быть доступны для редактирования
- Все таблицы и рисунки должны быть пронумерованы и иметь название

#### Постановка проблемы

- Актуальность темы исследования
- Связь с научными и практическими исследованиями

#### Анализ последних исследований

- Краткий обзор научных публикаций по теме исследования
- Выделение нерешенных ранее частей проблемы

## Цель работы

Постановка задачи

## Методы

- Структура, последовательность исследования Материалы, приборы, оборудование,
- условия проведения исследования

## Результаты

- Изложение основного материала
- Фактические результаты исследования
- Интерпретация полученных результатов,
- Обобщение результатов

#### Выводы

- Краткие итоги исследования
- Предложения по практическому применению
- Перспективы дальнейших исследований

#### Список литературы */* References

- От 5 до 15 источников, в порядке цитирования в тексте. ГОСТ Р 7.0.100-2018
- Старше 10 лет не более 50%, самоцитирование не более 20%
- Нормативные документы, ГОСТы, патенты непосредственно в тексте в виде ссылок

#### Ha английском языке

### Идентично русскоязычному варианту:

- Сведения об авторах
- Название статьи
- Реферат (с выделением соответствующих структурных элементов)
- Ключевые слова