

## Рекомендации к оформлению научной работы

1. Объем работы – не более 60 тыс. знаков, включая пробелы. Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word со следующими установками:
  - межстрочный интервал – полуторный;
  - шрифт Times New Roman Cyr;
  - размер основного шрифта (кегель) – 12 пт;
  - выравнивание – по ширине.
2. Оформление таблиц, рисунков, иллюстраций и приложений производится согласно общепринятым рекомендациям по оформлению научных работ. При этом подписи к таблицам должны содержать ссылки на источники их получения (например, «рассчитано автором: ...», «составлено по данным: ...») или источник заимствования.

Таблицы, иллюстрации (диаграммы, рисунки и т.д.) выполняются в Microsoft Word и Excel, формулы – в Microsoft Equation, должны включаться в текст и не выходить за поля. Все обозначения и сокращения, в том числе в формулах, приводятся с расшифровкой в порядке приведения их в тексте.
3. Список литературы и ссылки на авторов и источники оформляются по правилам библиографического описания (ГОСТ 7.1-2003. «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»).
4. В тексте работы могут использоваться подстрочные ссылки на источник или указание порядкового номера источника в списке литературы. В случае использования заимствованного материала в обязательном порядке приводятся ссылки на автора(ов) и источник заимствования. Рекомендуемый объем цитируемого материала – не более 20% от объема работы.

### 5. Структура работы:

#### 5.1. Титульный лист.

Оформление титульного листа:

- заглавие работы – по центру страницы (на русском и английском языках);
- ФИО автора – справа под названием работы;
- полное наименование учреждения, факультет, год обучения

- ФИО, ученая степень, ученое звание научного руководителя (если имеется).
- 5.2. Аннотация (на русском и английском языках).
  - 5.3. Ключевые слова (5-15 слов, на русском и английском языках).
  - 5.5. Введение – кратко обосновывается актуальность избранной темы, формулируются цель и конкретные задачи исследования, указываются объект и предмет исследования, дается характеристика теоретической и методологической основы и информационной базы исследования, выделяются элементы научной новизны, сообщается, в чем заключается значимость и\или прикладная ценность полученных результатов.
  - 5.6. Основная часть – приводятся материалы, содержащие методику и технику исследования, излагаются и обсуждаются полученные результаты с указанием элементов научной новизны. Основная часть должна точно соответствовать теме работы и полностью ее раскрывать.
  - 5.7. Заключение содержит обобщенную итоговую оценку проведенной работы, практические рекомендации, прогнозы, предполагаемые масштабы использования, возможные научные направления дальнейшего исследования.
  - 5.8. Библиографический список включает фактически использованную автором литературу, а также публикации автора, имеющие отношение к теме работы, заявленной на конкурс.
  - 5.9. Приложения включают вспомогательные и\или дополнительные материалы (расчеты, таблицы, графики, рисунки и т.д.).