

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ

1. Представленные статьи должны быть оформлены в соответствии с требованиями главы 5 Инструкции по оформлению диссертации, автореферата и публикаций по теме диссертации, утвержденной постановлением Высшей аттестационной комиссии Республики Беларусь от 28.02.2014 № 3.

2. Статьи должны включать следующие основные элементы:

2.1. индекс УДК;

2.2. фамилию и инициалы автора(ов);

2.3. название (заголовок), которое должно сжато отражать содержание статьи, основную идею, тематику и результаты проведенного научного исследования;

2.4. введение;

2.5. основную часть, включающую графики, рисунки и другой иллюстративный материал (при их наличии);

2.6. заключение, завершаемое четко сформулированными выводами;

2.7. список использованных источников. Ссылки нумеруются согласно порядку цитирования в тексте; порядковые номера ссылок должны быть указаны в квадратных скобках, например [1], [2, с. 9]; ссылки на неиспользованные материалы не допускаются, указываются только публикации, упоминаемые в тексте; обязательны номера страниц для статей из журналов, газет и т. п.;

2.8. подпись автора на последней странице статьи.

3. Основные требования к тексту:

3.1. текст статьи (объем от 5 до 18 страниц) должен быть отформатирован: шрифт – Times New Roman, 14 pt; межстрочный интервал – 1,5; поля: верхнее, нижнее и левое – 2 см, правое – 1 см; абзацный отступ – 1 см; выравнивание текста – по ширине страницы; расстановка переносов – нет; формат – А4;

3.2. не допускаются расстановка переносов вручную, использование вставок и гиперссылок;

3.3. при упоминании в тексте иностранных учреждений, фирм, фирменных продуктов и т. д., а также иностранных фамилий (за исключением общеизвестных, встречающихся в энциклопедических изданиях, и фамилий, на которые даются ссылки в списке литературы) в русской транслитерации в скобках дается их оригинальное написание;

3.4. размерность всех величин, принятых в статье, должна соответствовать Международной системе единиц измерения (СИ);

3.5. рисунки, графики, диаграммы, схемы и другие графические материалы должны быть вставлены в основной текст статьи, а также прилагаться к оригиналу статьи в виде распечатки на принтере

с соответствующими названиями. Ссылки на иллюстрации в тексте статьи обязательны;

3.6. формулы в тексте набираются с помощью встроенного в MS Word редактора формул Microsoft Equation;

3.7. иллюстрации, таблицы, формулы, уравнения и сноски, встречающиеся в статье, должны быть пронумерованы в соответствии с порядком цитирования в тексте;

3.8. текст работы должен быть изложен научным языком (с присущими ему логичностью, объективностью, смысловой точностью (однозначностью выражения мысли), информативной насыщенностью, отсутствием образности и эмоциональности), иметь четкую смысловую структуру.

4. Файл статьи сохраняется в формате .rtf или .doc. Экранные копии, схемы, рисунки и фотографии записываются на электронном носителе отдельными графическими файлами форматов .tif; .bmp; .gif; .jpg, в названии которых должен указываться номер рисунка в тексте (например *pict_10.tif*), за исключением созданных в MS Word.

5. К статье прилагаются:

5.1. аннотация (объем – 100 – 200 слов; 300 – 500 знаков). Аннотация должна ясно излагать содержание статьи, быть лаконичной, четкой и информативной; должна отражать основные и ценные, по мнению автора(ов), этапы, объекты, их признаки и выводы проведенного исследования;

5.2. ключевые слова – набор слов, отражающих содержание текста в терминах объекта, научной отрасли, и методов исследования. Рекомендуемое количество ключевых слов – 5 – 7, количество слов внутри ключевой фразы – не более 3;

5.3. сведения об авторе(ах): фамилия, имя, отчество, полностью ученое звание, ученая степень, должность, место работы или место учебы, контактные данные (телефон, адрес электронной почты);

5.4. аннотация, ключевые слова и сведения об авторе(ах) предоставляются на языке оригинала (русском или белорусском) и на английском языке.

6. Рукописи, не соответствующие данным требованиям, могут не приниматься к публикации и автору не возвращаются.

Рукописи, принятые к публикации с отступлениями от вышеперечисленных требований, приводятся к их полному соответствию в ходе издательской обработки на стадии подготовки оригинал-макета.