

<i>Общие требования</i>	Текст представляется в электронном виде на русском или английском языке. Файл со статьей может быть представлен на электронном носителе либо отправлен по электронной почте. Необходимо указать отрасль науки и специальность (шифр и название), по которым выполнено научное исследование. Электронный вариант статьи выполняется в текстовом редакторе Microsoft Word и сохраняется с расширением *.doc. В имени файла указывается фамилия и инициалы автора.
<i>Параметры страницы</i>	Формат A4 . Поля: правое, левое – 25 мм , верхнее, нижнее – 20 мм .
<i>Форматирование основного текста</i>	Абзацный отступ – 10 мм . Межстрочный интервал – полуторный . Порядковые номера страниц проставляются посередине верхнего поля страницы арабскими цифрами.
<i>Шрифт</i>	Times New Roman . Размер кегля (символов) – 14 пт ; аннотации, ключевых слов – 12 пт .
<i>Объем статьи</i>	Максимальный объем статей 10–15 страниц. Обзорных статей – до 20 страниц.
<i>Сведения об авторе</i>	Указываются на русском и английском языках фамилия, имя, отчество автора (полностью); ученая степень, звание, должность и место работы (кафедра, институт, университет), домашний, рабочий адреса с почтовым индексом; тел./факсы (служебный, домашний, мобильный), e-mail; если авторов несколько, указать ответственного за переписку.
<i>Индекс УДК</i>	Располагается отдельной строкой слева перед заглавием статьи. Индекс УДК (универсальная десятичная классификация книг) проставляется научной библиотекой, должен соответствовать заявленной теме.
<i>Заглавие</i>	Помещается перед текстом статьи на русском и английском языках. Используется не более 11 слов.
<i>Резюме</i>	Представляется на русском и английском языках (кроме статей в разделах "Научная жизнь" и "Критика и библиография"). Резюме должно быть: – информативное (не содержать общих слов); – оригинальное; – содержательное (отражать основное содержание статьи и результаты исследований); – структурированное (следовать логике описания результатов в статье); – компактное (укладывается в объем от 200 до 250 слов).
<i>Аннотация</i>	Авторы статей в разделах "Научная жизнь" и "Критика и библиография" предоставляют аннотацию (объем 50–100 слов).
<i>Ключевые слова</i>	После резюме указывается на русском и английском языках до 6–8 ключевых слов (словосочетаний), несущих в тексте основную смысловую нагрузку.
<i>Примечания и комментарии</i>	Примечания, комментарии, ссылки на нормативные акты, сайты и документальные источники даются в виде подстрочных сносок (внизу страницы). Маркер сноски — арабская цифра (нумерация сквозная).
<i>Список литературы</i>	Список нумеруется в соответствии с порядком упоминания источника в тексте. См. на сайте журнала "Рекомендации по оформлению пристатейного списка литературы."
<i>Библиографические ссылки</i>	Библиографические ссылки на использованную литературу оформляются в соответствии с ГОСТом Р 7.0.5–2008 (п.7 «Затекстовая библиографическая ссылка»): – подпункт 7.4.1 – ссылка на текст . <i>Например, в тексте:</i> Общий список справочников по терминологии, охватывающий время не позднее середины XX века, дает работа библиографа И.М. Кауфмана [59]. <i>в списке литературы:</i> 59. Кауфман И.М. Терминологические словари: библиография. М., 1961. – подпункт 7.4.2 – ссылка на фрагмент текста . <i>Например, в тексте:</i> [10, с. 81], [10, с. 106] и т.д.; <i>в списке литературы:</i> 10. Бердяев Н.А. Смысл истории. М.: Мысль, 1990. 175 с.
<i>Рисунки, схемы, диаграммы</i>	Принимается не более 4 рисунков (черно-белых). Рисунки, схемы, диаграммы представляются на отдельных страницах и отдельным файлом. На полях рукописи указывается место, где должен быть размещен рисунок. Схемы выполняются с использованием штриховой заливки. Электронную версию рисунка следует сохранять в форматах tiff, tif (Grayscale — оттенки серого, 300 dpi). Иллюстрации должны быть четкими, пригодными для сканирования. В тексте статьи следует дать ссылку на конкретный рисунок, например (рис. 2). На рисунках должно быть минимальное количество слов и обозначений. Каждый рисунок должен иметь порядковый номер, подпись и объяснение значений всех кривых, цифр, букв и прочих условных обозначений, размещенных под рисунком.

<i>Таблицы</i>	Таблиц должно быть не более 3-х. Каждую таблицу следует снабжать порядковым номером и заголовком. Все графы в таблицах должны также иметь тематические заголовки. Сокращение слов допускается только в соответствии с требованиями ГОСТов 7.12–93 (касается русских слов), 7.11–78 (касается слов на иностранных европейских языках). Таблицы должны быть предоставлены в текстовом редакторе Microsoft Word и пронумерованы по порядку. Одновременное использование таблиц и графиков (рисунков) для изложения одних и тех же результатов не допускается. Размерность всех физических величин следует указывать в системе единиц СИ.
<i>Формулы</i>	Математические и физические формулы (только формулы!) выполняются только в редакторе MS Equation 3.0. Переменные в тексте набираются в обычном текстовом режиме