

**молодежная научная конференция «Комплексные исследования морей России:
оперативная океанография и экспедиционные исследования»,
25-29 апреля 2016**

**ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ
МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ**

1. Структура файла текста статьи следующая:
 - (1) автор(ы);
 - (2) название статьи;
 - (3) организация, ее адрес, E-mail;
 - (4) аннотация (будет использована также как тезисы доклада);
 - (5) ключевые слова;
 - (6) текст;
 - (7) список литературы;
 - (8) название статьи на английском языке (Title in English);
 - (9) автор(ы) на английском языке (Author(s));

2. Статьи должны быть набраны в текстовом редакторе Microsoft Word for Windows.
Устанавливаются следующие параметры страницы:

формат А4,

ориентация книжная,

поля: *верхнее* 5 см
 нижнее 3.5 см
 левое 5 см
 правое 3.25 см

абзацный отступ 0.7 см,

интервал между строками – одинарный.

3. **Объём** материалов конференции не должен превышать **5 страниц.**

4. Материалы конференции могут включать в себя до 2 таблиц и до 4 рисунков (1 цветной рисунок). Таблицы и рисунки должны быть вставлены в текст статьи в тех местах, где о них упоминается первый раз.

5. Текст набирать шрифтом Times New Roman.

Если авторов несколько, и они работают в разных учреждениях, необходимо цифрами в верхнем регистре отметить принадлежность к ним каждого из авторов.

ПРИМЕР

УДК (8 шрифт)

А.И.Иванов¹, П.Л.Петров² (12 шрифт)

¹*Московский государственный университет
им.М.В.Ломоносова, г.Москва*

²*Морской гидрофизический институт РАН, г. Севастополь (10 шрифт, курсив)
E-mail: sysmhi@mail.ru*

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ (10 шрифт, заглавные жирные)

Аннотация (10 шрифт)

Ключевые слова (10 шрифт)

Текст (11 шрифт, одинарный интервал)

Список литературы (10 шрифт)

1. (10 шрифт)

Контакты: Совет молодых ученых ФГБУН МГИ
ул. Капитанская, 2, 299011 Севастополь, Российская Федерация
E-mail: sysmhi@mail.ru

**молодежная научная конференция «Комплексные исследования морей России:
оперативная океанография и экспедиционные исследования»,**

25-29 апреля 2016

**При наборе текста статьи и внесении правок просим придерживаться следующих общих
правил.**

1. Используйте условные обозначения и сокращения, принятые Международной системе мер и весов (СИ).
2. Не переносите слова вручную.
3. Не ставьте точку после: УДК, названия статьи, фамилий авторов, названий организаций, заголовка, размерностей (ч – час, с – секунда, г – грамм, мин – минута, сут – сутки, м – метр). Точка ставится после сокращений (мес. – месяц, нед. – неделя, г. – год, млн. – миллион).
4. Десятичные цифры набирайте через точку.
5. Уравнения следует помещать по центру страницы. Переменные пишутся курсивом. Если уравнение не помещается на одной строке, его следует перенести после знаков =, +, –, ×, :.
6. Название рисунка набирается шрифтом размером 10 пт, помещается под ним.
7. Текст таблиц набирается шрифтом размером 10 пт, через одинаковый интервал.
8. Штриховые рисунки, карты, графики и фотографии обозначаются как "рис." и нумеруются арабскими цифрами, в порядке упоминания в тексте. Ссылки на рисунки и таблицы в тексте заключаются в круглые скобки, указываются в сокращении, с маленькой буквы (табл. 1, рис. 1).
9. Сокращенные названия при первом упоминании в тексте следует сопровождать полными названиями.
10. В конце статьи приводится название статьи, фамилии авторов, аннотация на английском языке.
11. Библиографические ссылки в тексте статей приводятся в квадратных скобках. Список литературы составляется в порядке цитирования. Библиографические ссылки оформляются согласно требованиям ГОСТа.

Образцы библиографических описаний в списке литературы

Книги:

Фамилия и инициалы автора(-ов). Полное название.– Место издания: Издательство, год.– Количество страниц.

Одум Ю. Основы экологии.– М.: Мир, 1975.– 740 с.

Периодические и продолжающиеся издания:

Фамилия и инициалы автора (-ов). Название статьи // Название журнала (полностью или в сокращении).– год.– том, № или выпуск.– С.00-00.

Курбатова И.Е. Спутниковый мониторинг побережья Азовского моря – реальные возможности и специфика // ИЗК.– 2000.– 3.– С.34-56.

Автореферат диссертации:

Фамилия и инициалы автора. Название работы: автореф. дисс. ... канд. физ.-мат. наук.– Город: Институт, год.– 0 с.

Белокопытов В.Н. Термохалинная и гидролого-акустическая структура вод Черного моря: автореф. дисс. ... канд. геогр. наук.– Севастополь: МГИ НАН Украины, 2004.– 20 с.

Тезисы докладов:

Фамилия и инициалы автора (-ов). Полное название сообщения / Инициалы и фамилии редакторов. Название сборника полностью (Место и дата проведения симпозиума).– Место издания: Издательство, год.– С.00-00.

Христофоров Г.Н., Запевалов А.С., Смолов В.Е. Волнографический буй для исследования тонкой топографической структуры поверхности океана / III съезд сов. океанологов (Ленинград, 12-15 июня 1987 г.).– Л.: Гидрометеоиздат, 1987.– С.178-180.