

## ***Требования к оформлению статей***

К статье (файлу статьи) должны прилагаться:

- файл с приложенными рисунками,
- файл с подрисуночными подписями,
- аннотации на русском и английском,
- Ключевые слова.

Первая страница должна содержать УДК, название доклада, фамилию, имя, отчество всех авторов, места работы каждого, e-mail.

### **ТЕКСТ**

печатается в формате **Word**. Шрифт **Times New Roman**, размер **12**, междустрочный интервал – **полуторный** (для того, чтобы редактор мог написать свои замечания), выравнивание по ширине.

Параметры страницы: **поля слева 3 см, снизу и сверху 2,5 см, справа 1,5 см.**

Если есть формулы, то их номера ставятся справа в конце строки в круглых скобках.

*Если в статье одна формула нумеровать её не следует.*

Десятичные в цифрах набираются только через запятую, а не через точку (0,25 вместо 0.25). Если в тексте используются сокращенные названия необходимо давать их расшифровку при первом упоминании; следует ограничиваться общепринятыми сокращениями и избегать новых без достаточных на то оснований. Географические названия следует приводить в соответствии с последним изданием «Атласа мира». Иностранные фамилии, а также географические иностранные названия в тексте приводятся в русской транскрипции. При выборе единиц измерения рекомендуется придерживаться Международной системы единиц СИ. Текст должен быть изложен кратко и тщательно отредактирован авторами. Текст статьи включает рисунки. Страницы проставляются.

**Таблицы** располагаются по тексту в порядке их упоминания, нумеруются арабскими цифрами. Таблицы должны иметь название и порядковый номер. Слово «Таблица» ставится в правом верхнем углу над названием таблицы, заголовки должны точно соответствовать содержанию граф. Таблицы должны быть выполнены табличными ячейками Word. Каждому пункту таблицы соответствует своя ячейка (не пользуйтесь символами абзаца для смысловой разбивки строк). Выравнивание текста и цифр внутри ячеек необходимо выполнять только процедурой «выравнивание» в меню «Абзац» и во вкладке «Свойства таблицы», а не с помощью пробелов, абзацев или пустых строк. Ссылка на таб-

лицу делается по тексту. **Например:** ...полученные оценки (см. табл. 4) показали перспективность данного подхода. **Если в статье одна таблица нумеровать её не следует.**

**Рисунки** оформляются отдельными файлами в следующих форматах: *TIFF, BMP, PCX, JPG* с разрешением не менее 300 dpi (точек на дюйм), Corel Draw (шрифты переведены в кривые), рисунки, карты в формате EPS, диаграммы в формате Microsoft Excel с таблицами. Рисунки должны быть четкими, фотографии – контрастными.

**Распечатки** рисунков прикладываются к тексту, они должны быть пронумерованы, а в тексте на полях в скобках указать для редактора, где будет вставлен рисунок. Обычно это место в тексте, где впервые встречается ссылка на рисунок (рис. 1), (рис. 2, а). По тексту рисунки нумеруются арабскими цифрами. На обороте распечатки каждого рисунка написать фамилию автора, название статьи (можно сокращенно), страницу, где будет вставлен рисунок. Для того, чтобы не перепутались рисунки из разных статей, файлы рисунков необходимо назвать, *например: Иванов1.tiff, Иванов2.tiff* и т. д., объединив их в папке «Иванов рисунки».

**Пример подписи под иллюстрацией:** Рис. 1. Ледяной покров Амурского залива (*точка в конце подписи не ставится*). **Подпись не входит в состав рисунка.**

**Подрисуночные подписи** оформляются также отдельным файлом. В распечатке указываются номера рисунков и страницы, на которых эти рисунки расположены.

**Если в статье один рисунок нумеровать его не следует.**

**Ссылки на литературу** в тексте оформляются в круглых скобках:

фамилия автора или первые слова заглавия и год издания (Иванов, 1965), (Агрохимия..., 1980), (Astakhov et al., 2015). Список литературы оформляется по алфавиту сначала на русском, а потом на иностранных языках в соответствии с ГОСТ 7.1-2003.

### **Образец оформления статьи**

**Название статьи** – шрифт Times New Roman, размер 14, полужирный, по центру;

**фамилии авторов** – шрифт Times New Roman, размер 12, полужирный, курсив, по центру, инициалы ставятся перед фамилией;

**места работы, эл. адреса** – шрифт Times New Roman, размер 12, курсив, по центру;

Слово «**Литература**» – шрифт Times New Roman, размер 12, полужирный, по центру.

УДК 000.00

## Название статьи

***И.И. Володин<sup>1</sup>, С.И. Иванов<sup>2</sup>***

*<sup>1</sup>Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильичёва  
Дальневосточного отделения Российской академии наук, volodin@poi.dvo.ru*

*<sup>2</sup>Дальневосточный геологический институт,  
Дальневосточного отделения Российской академии наук, ivanov@poi.dvo.ru*

Текст печатается в формате Word. Шрифт Times New Roman, размер 12, междустрочный интервал – полуторный (для того, чтобы редактор мог написать свои замечания), выравнивание по ширине, отступ 1,25. Параметры страницы: поля слева 3 см, снизу и сверху 2,5 см, справа 1,5 см. Если есть формулы, то их номера ставятся справа в конце строки в круглых скобках...

## Литература

По алфавиту сначала на русском, а потом на иностранных языках в соответствии с ГОСТ 7.1-2003. Шрифт Times New Roman, размер 12, междустрочный интервал – полуторный (для того, чтобы редактор мог написать свои замечания), выравнивание по ширине. *Фамилии авторов выделить курсивом.*

### **Примеры библиографических описаний источников:**

#### **Книги**

*Александров С.А.* Остров Сахалин. М.: Наука, 1973. 184 с.

*Васильев Б.И., Сигова К.И., Обжиров А.И., Югов И.В.* Геология и нефтегазоносность окраинных морей северо-западной части Тихого океана. Владивосток: Дальнаука, 2001. 303 с.

#### **Статьи в журналах**

*Астахова Н.В., Липкина М.И., Мельниченко Ю.И.* Гидротермальная баритовая минерализация во впадине Дерюгина Охотского моря // Докл. АН СССР. 1987. Т. 295. С. 242–245.

*Дударев О.В., Боцул А.И., Аникиев В.В., Колесов Г.М.* Современное осадкообразование в криолитозоне северо-западной части Анадырского залива (Берингово море) // Тихоокеан. геол. 2001. Т. 20, № 3. С. 12–25.

#### **Материалы докладов**

*Алексейчик С.Н.* Геологическое строение и газонефтеносность северной части Сахалина // Тр. Всесоюз. нефт. науч.-исслед. геологоразвед. ин-та. М., 1959. Вып. 135. 233 с.

*Аносов Г.И., Байков А.И., Делемень И.Ф., Карпов Г.А., Попруженко С.В.* Камчатская нефтегазовая перспективная провинция // Строение, геодинамика и металлогения Охотского района и прилегающих частей Северо-Западной Тихоокеанской плиты: материалы Междунар. симпоз., Южно-Сахалинск, 24–28 сентября 2002. Южно-Сахалинск: ИМГиГ ДВО РАН, 2002. С. 6–9.

#### **Статья в сборнике**

*Ким Б.И.* Структурное продолжение рифтовой долины хребта Гаккеля на Лаптевском шельфе // Структура и история развития Северного Ледовитого океана. Л.: Севморгеология, 1986. С. 133–139.

#### **Автореферат**

*Мурадов Ч.С.* Углеводородные газы в водах Каспийского моря и их поисковое значение: автореф. ... канд. геол.-минер. наук. Баку, 1985. 24 с.

#### **Отчет**

*Васильев Б.И.* Отчет о научно-исследовательских работах на НИС "Бриг" (5 июля–13 августа 1983 г.) / ТОИ ДВНЦ. Владивосток, 1983. 77 с.