МЕЖДУНАРОДНЫЙ МОЛОДЕЖНЫЙ НАУЧНЫЙ ФОРУМ-ОЛИМПИАДА ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

*Москва МГТУ им. Н.Э.Баумана 25-29 октября 2010 г.*

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ РАБОТ НА КОНФЕРЕНЦИЮ

**Общие требования**

В состав работы (проекта) входят следующие части: титульный лист, аннотация и научная статья (описание работы). Файлы с заявкой и статьей докладов принимаются только по электронной почте [nirsshev@bmstu.ru](mailto:nirsshev@bmstu.ru) **до 10 октября 2010 г**. В течение 5 дней Оргкомитет направляет в адрес отправителя сообщение, подтверждающее получение соответствующих материалов. При непоступлении подтверждения по истечение 5 дней следует повторно связаться с Оргкомитетом.

Текст статей предоставляется в виде файла с именем **фамилия\_автора.doc (Microsoft Word)** и копия в файле формата PDF. Файл заявки высылается с именем **Заявка\_фамилия\_автора.doc.** В сопроводительном письме следует указать научное направление и название секции, указанные в информационном письме.

Файл, направляемый по электронной почте, следует заархивировать (используя архиватор **zip**). Так же принимаются исходные файлы (в Word и PDF).

Авторами статьи доклада могут быть **не более 3 человек** (без научного руководителя).

**Требования к тексту статьи:**

Для публикации необходимо предоставить компьютерный варианты статьи (набранный в Microsoft Word версии 2003 или 2007.

Материал размещается на странице формата А4 (210 x 297 мм), левое поле 30 мм, остальные поля – по 25 мм. **Весь текст набирается шрифтом Times New Roman размером 12 пт. Абзацный отступ 12,5 мм. Интервал – одинарный. Переносы не допускаются. Общий объём текста не должен превышать 8 страниц.**

В левом верхнем углу печатного поля без абзацного отступа проставляется **индекс УДК** (**полужирным шрифтом**). Значение этого индекса можно найти в специализированных таблицах Универсальной десятичной классификации и в Интернете. **Работы без УДК к публикации не принимаются.**

Ниже, через одну строку заглавными буквами набирается **название доклада** **(полужирным шрифтом)** с выравниванием по левому краю. Через одну строку указываются инициалы и фамилия автора. Если авторов несколько, они указываются через запятую и **при необходимости** нумеруются верхними индексами (1), (2) и т. д. Если сведения об авторах совпадают, то следует писать *Студенты (Аспиранты).* Верхние индексы проставляются в случае не совпадения сведений.Ниже курсивом указываются сведения об авторах и научном руководителе так, как указано в примере. Если научных руководителей несколько, то они также **при необходимости** индексируются. **Курс, группу и контактные данные в тезисах не указывать,** они указываются только в заявке.

Далее через одну строку печатается основной текст, который набирается обычным шрифтом Times New Roman Cyr. **Выравнивание – по ширине страницы.**

Рисунки должны представлять собой единую структуру (один рисунок – один файл), рисунки выполненные встроенными средствами рисования Microsoft Word (состоящие, как правило, из нескольких объектов) **не допускаются**. Они должны быть выполнены аккуратно в любом формате, импортируемом Microsoft Word, их размеры не должны превышать размер текстового поля. Все рисунки должны быть пронумерованы и подписаны, как указано в примере. **Перед рисунком, после рисунка и после подписи необходимо выполнять пропуск строки.** Подписи к рисункам следует выполнять **шрифтом размером 11 пт**. Рисунки необходимо выполнять **черно-белыми**, либо в оттенках серого. **Цветные рисунки и фотографии не допускаются**.



Рис. 1. Водяные лилии

Формулы должны быть набраны при помощи **встроенного** редактора Equation Editor. Использование других редакторов формул, таких как MathType, **не допускается.** Размеры символов в формулах стандартные: обычный – 12 пт., крупный индекс – 7 пт., мелкий индекс – 5 пт., крупный символ – 18 пт., мелкий символ – 12 пт.

Если в тексте присутствуют таблицы, они также должны быть пронумерованы и подписаны. Подпись таблиц осуществляется в верхнем правом углу, как указано в примере. Как и для рисунков, заголовки и содержимое таблиц следует набирать шрифтом размером 11 пт. Перед подписью и после таблицы необходимо сделать пропуск строки.

Таблица 1. Крупнейшие реки России

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Название | Длина, км | Площадь бассейна, тыс. км |
| 1 | Лена | 4320 | 2418 |
| 2 | **Енисей (с Бий-Хемом)** | 4130 | 2707 |
| 3 | **Обь (с Катунью)** | 4070 | 2425 |
| 4 | **Волга** | 3690 | 1380 |

В конце с пропуском **в одну строку** от основного текста печатается **слово «Литература» с выравниванием по центру** без абзацного отступа, ниже **без пропуска строки** набирается список литературы в соответствии со стандартом (см. пример). Выравнивание по ширине страницы, без абзацного отступа, с выступом 6,3 мм. Авторов следует выделять курсивом

Литература

1. *Стариков С.С*. Ношение воды в решете. М.: Физматгиз, 1958. 313 с.

2. *Новиков Н.Н.* К вопросу о переносе воды в сосуде с переменной структурой плотности // Доклады АН СССР. 1972, Т. 115. № 3. С. 174-182.

Примеры оформления заголовков статьи:

**УДК 61.391**

**Исследование методов повышения помехоустойчивости в системах с ортогональным частотным разделением сигналов**

И.М. Андрианов

*Студент,*

*кафедра «Радиоэлектронные устройства и системы»*

*Научный руководитель: Ю.Н. Себекин,*

*к.т.н., доцент кафедры «Радиоэлектронные устройства и системы»*

**УДК 629.05**

**КОМПЛЕКСНАЯ НАВИГАЦИОННАЯ СИСТЕМА для ЛО**

Р.Р. Галиев(1), В.А. Цветков(2)

*Студент(1), (2),*

*кафедра «Робототехнические системы»(1),*

*кафедра «Системы автоматизированного проектирования»(2)*

*Научный руководитель: Р.Ш. Загидулин,*

*к.т.н., доцент кафедры «Радиоэлектронные системы и устройства»*