**ШАБЛОН ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ (ТЕЗИСОВ) ДОКЛАДОВ И НАУЧНЫХ СТАТЕЙ (формат А5)**

УДК

**И.О. Фамилия 1 автора, уч. степень, должность (строчные буквы, полужирно, прижато к левому краю, 12 pt, интервал после абзаца 6 пт)**

**И.О. Фамилия 2 автора, уч. степень, должность (строчные буквы, полужирно, прижато к левому краю, 12 pt, интервал после абзаца 6 пт)**

*Наименование организации (вуза) (строчные буквы, курсив, прижато к левому краю, 12 pt,* *интервал после абзаца 6 пт)*

НАЗВАНИЕ (ПРОПИСНЫЕ БУКВЫ, ПОЛУЖИРНО, ПРИЖАТО К ЛЕВОМУ КРАЮ, 12 PT, ПЕРЕНОСЫ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ, ИНТЕРВАЛ ПОСЛЕ АБЗАЦА 6 ПТ)

*Аннотация. (строчные буквы, курсив, прижато к левому краю, 10 pt)*

*Ключевые слова: (строчные буквы, курсив, 5-10 слов, прижато к левому краю, 10 pt,* *интервал после абзаца 6 пт)*

**И.О. Фамилия 1 автора, уч. степень, должность** *на английском языке* (строчные буквы, полужирно, прижато к левому краю, 12 pt, интервал после абзаца 6 пт)

**И.О. Фамилия 2 автора, уч. степень, должность** *на английском языке*(строчные буквы, полужирно, прижато к левому краю, 12 pt, интервал после абзаца 6 пт)

*Наименование организации (вуза) на английском языке* *(строчные буквы, курсив, прижато к левому краю, 12 pt,* *интервал после абзаца 6 пт)*

НАЗВАНИЕ *НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ* (ПРОПИСНЫЕ БУКВЫ, ПОЛУЖИРНО, ПРИЖАТО К ЛЕВОМУ КРАЮ, 12 PT, ПЕРЕНОСЫ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ, ИНТЕРВАЛ ПОСЛЕ АБЗАЦА 6 ПТ)

*Аnotation. Аннотация на английском языке (строчные буквы, курсив, прижато к левому краю, 10 pt)*

*Key words: Ключевые слова на английском языке (строчные буквы, курсив, прижато к левому краю, 10 pt, интервал после абзаца 6 пт)*

С новой строки (абзацный отступ 1,25, выравнивание текста по ширине) приводится текст тезисов доклада или научной статьи. Устанавливаются одинарный межстрочный интервал абзацев.

Параметры страницы установлены в настоящем Word-шаблоне и не подлежат изменению, включая размеры полей: верхнее – 2,0 см; нижнее – 2,0 см; левое – 2,0 см; правое – 2,0 см. По тексту также не допустимо использовать разрывы разделов!

Рекомендуемый объем публикации – от 4 до 12 страниц, которая по возможности должна «вписываться» в целое число страниц.

Везде в тексте (исключения допускаются лишь в рисунках) следует использовать шрифт Times New Roman, 12 pt. Вставку специальных символов и букв греческого алфавита следует осуществлять командой Вставка/Символ, выбирая символы шрифта Symbol.

При необходимости могут использоваться выделения в тексте: *Курсив* и, как исключение, ***Полужирный Курсив***.

Номера страниц и какие-либо колонтитулы, кроме существующих в шаблоне, должны отсутствовать.

Качество исполнения рисунков (например, размеры отдельных деталей, символов и др.) должно обеспечивать их надлежащее полиграфическое воспроизведение (четкие линии и подписи элементов, контроль орфографических ошибок).

На все иллюстрации (чертежи, графики, схемы, компьютерные распечатки, диаграммы, фотоснимки) в тексте должны присутствовать ссылки.

Иллюстрация размещается на странице, где на нее впервые встречается ссылка, в крайнем случае – на следующей странице. Объект центрируется по ширине страницы, и имеет атрибут «в тексте» (недопустимо использование объектов, имеющих атрибут «Поверх текста»!). Рисунки отделяются пустой строкой до рисунка и пустой строкой после подписи рисунка. Каждая иллюстрация должна иметь содержательное название и номер. Следует использовать сквозную нумерацию (арабскими цифрами). Подрисуночные надписи располагаются под рисунком (строчные буквы, курсив, выравнивание по центру, 10 pt), как представлено в образце ниже.

*Рисунок 1 – Название рисунка* (*строчные буквы, курсив, выравнивание по центру, 10 pt*)

Все нумерованные и маркированные списки имеют в тексте одинаковое форматирование (абзацный отступ 1,25; табуляция 2), например:

* модуль 1;
* модуль 2;
* модуль 3.

или

1. модуль1
2. модуль 2
3. модуль 3

Таблица идентифицируется заголовком и отделяется от предыдущего и последующего текста пустым абзацем. Заголовок помещается над таблицей и включает слово «Таблица», номер таблицы и, через тире, – содержательное название таблицы. Соответствующий пример представлен в таблице 1

*Таблица 1 – Название таблицы* (*строчные буквы, курсив, выравнивание по левому полю, 10 pt*)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

При наборе формул нужно использовать специальный редактор формул, входящий в комплект поставки MS Word. Формулы помещаются (с выравниванием по центру) в первую ячейку таблицы, состоящей из 2-х столбцов (без границ). Нумерация формул осуществляется последовательно арабскими цифрами (сквозная нумерация) в круглых скобках и помещается во вторую ячейку (с выравниванием по правому краю) той-же таблицы. Пример оформления формулы представлен ниже.

|  |  |
| --- | --- |
| $$A=πr^{2}$$ | (1) |

Библиографический список оформляется согласно ГОСТ 2008 г. и может содержать до пятнадцати ссылок. Пример оформления библиографического списка прилагается.

***Библиографический список:*** (***с абзаца, 12pt, полужирный курсив)***

1. Бродский Г. С., Айвазов А. Р. Автоматизированное управление дорожным движением в городской среде // Мир дорог. 2007. № 26. С. 2–3.
2. Ахмадинуров М. М., Тимофеева Г. А. Модели массового обслуживания в задаче оптимизации работы светофора // Вестник СГТУ. 2011. №1 (57). URL: https://cyberleninka.ru/article/n/modeli-massovogo-obsluzhivaniya-v-zadache-optimizatsii-raboty-svetofora (дата обращения: 21.03.2018).