## ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ АВТОРОВ, РЕКОМЕНДОВАННЫХ К ПУБЛИКАЦИИ ДОКЛАДОВ

- 1 В сборнике трудов VII научно-технической конференции студентов и аспирантов РТУ МИРЭА публикуются статьи, рекомендованные по итогам работы секций.
  - 2 Для публикации предоставляются следующие документы:
  - 2.1 Статья, объемом не более 4 страниц.
- 2.2 Файл-отчет проверки оригинальности текста работы (антиплагиат) (файл назвать отчет ФИО).
- 2.3 К публикации допускаются работы с результатом проверки на оригинальность не менее 70%.
  - 2.4 Представленные материалы не рецензируются и не возвращаются.
- 2.5 Оргкомитет оставляет за собой право отказа в публикации материалов, которые представлены с нарушением требований, сроков сдачи и не соответствующих тематике конференции.
- 2 Общие требования по оформлению статей (пример оформления статьи показан в приложении № 6):
- 2.1 Текст должен быть набран 14 кеглем, гарнитура Times New Roman, через 1,2 интервала; поля по 2,0 см справа, сверху, снизу и слева, на одной стороне листа белой бумаги формата A4.
- 2.2 Сноски в рукописи набирают через один интервал и печатают либо внизу страницы, отделяя от основного текста чертой, либо в конце рукописи.
- 2.3 Таблицы, схемы, диаграммы и графики создаются средствами Microsoft Word, что позволяет корректировку и осуществление верстки. Не допускается представление таблиц в виде растрового изображения.
- 2.4 Основной текст должен быть выровнен по ширине, должна быть включена автоматическая расстановка переноса слов и убран запрет висячих строк (Формат→Абзац→Положение на странице убрать все галочки).
- 2.5 Абзацный отступ должен быть одинаковым по всему изданию и составлять 1,25 см.

- 2.6 Общее количество страниц в рукописи не должно превышать 4 страниц.
  - 2.7 Требования к иллюстрациям:
- 2.7.1 Все иллюстрации (чертежи, схемы, графики, диаграммы, рисунки) должны иметь одно название рисунок.
- 2.7.2 Рисунки должны быть включены в текст. Если этого сделать нельзя, то их следует поместить в приложение, пронумеровав страницы. Размер рисунков не должен превышать размер страницы. Тоновые рисунки выводятся на бумагу с помощью лазерного принтера при режиме 300 точек на дюйм.
- 2.7.3 Нумерация рисунков может быть как сквозной по всему материалу, так и самостоятельной внутри каждого раздела (например, рис. 1.1). Если автор использует подрисуночные подписи, то этими подписями должны быть снабжены все рисунки.
  - 2.8 Требования к формулам:
- 2.8.1 Формулы выравниваются по центру и нумеруются в круглых скобках по правому краю. Нумерация формул может быть как сквозной по всему материалу, так и самостоятельной внутри каждого раздела (например, (1.1).
- 2.8.2 Формулы должны быть набраны в тексте разборчиво, все индексы должны четко читаться.
- 2.8.3 Длинные формулы, которые не умещаются на одной строке, следует переносить на несколько строк. Перенос может осуществляться на знаках «плюс» или «минус».
- 2.8.4 Формулы должны набираться в редакторе MathType с установкой следующих размеров: основной индекс -14 pt, крупный индекс -75 %, мелкий индекс -65 %, крупный символ -150 %, мелкий символ -100 %.

ИЛИ

Формулы набираются в стандартном редакторе для Word. Размеры в математическом редакторе: основной символ – 14 пт, крупный индекс – 12 пт, мелкий индекс – 10 пт, крупный символ – 16 пт, мелкий – 12 пт.

- 2.9 Требования к таблицам:
- 2.9.1 Ширина таблиц должна соответствовать ширине текстового блока издания.
- 2.9.2 Все таблицы нумеруются, причем нумерация желательна сквозная, в крайнем случае по главам. Сама таблица должна вставляться в самый верх или низ листа, в тексте на нее делается ссылка.
- 2.9.3 Таблицы можно давать с заголовком или без него, однако во всем макете должно быть соблюдено единообразие, т.е. нельзя часть таблиц давать с заголовком, а часть без него. Размер шрифта в формулах должен быть таким, чтобы размер основных символов равнялся размеру основного текста.
- 2.9.4 Само слово «Таблица», ее номер и название (должно быть набрано без переносов, в конце заголовка точка не ставится) пишутся сверху, над таблицей.

Нельзя строить таблицу из одной строки, в этом случае цифровой материал включается непосредственно в текст.

Ссылки на таблицы и рисунки даются с сокращениями слов «таблица» и «рисунок» (например: в табл. 1.1 приведены результаты ..., на рис. 2.1 показана зависимость ...).

- 2.9.5 Если таблица располагается горизонтально на листе, то ее следует помещать заголовком внутрь книги, к корешку. Если таблица имеет продолжение на следующей странице, то ее название не повторяется, а пишется «Продолжение табл. 1» или «Окончание табл. 1».
- 2.9.6 Не допускается наличие в тексте сканированных иллюстраций, формул, таблиц, схем и т.п.
  - 2.10 Оформление списка литературы:
  - 1. Фамилия И.О. Название книги. М.: Издательство, 2017. 123 с.

- 2. Название книги / под ред. И.О. Фамилия. М.: Издательство, 2017. 123 с.
  - 3. Фамилия И.О. Название статьи // Журнал. 2017. № 11. С. 51–57.
- 4. Фамилия И.О. Название диссертации: автореф. дис. ... канд. физ.-мат. наук. Томск, 2017. 20 с.
- 5. Фамилия И.О. Моделирование процесса сканирования // Современная техника и технология: труды VII Междунар. научно-практ. конф. молодых ученых. Томск, 2017. Т. 1. С. 225–229
  - 6. Ланьков А. Япония: страна и люди // www.lankov.oriental.ru.