

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ
ДЛЯ СТУДЕНТОВ-ЗАОЧНИКОВ
КАФЕДРЫ «ПРОЧНОСТЬ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ»
по дисциплинам
«Сопротивление материалов», «Техническая механика»,
«Прикладная механика 2»**

ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ

1. Все задачи каждой контрольной работы помещаются в один файл. Контрольные работы нумеруются. Задачи в контрольной работе помещаются строго в соответствии с таблицей данных.
2. Имя файла – Фамилия И.О. студента, дисциплина, № контрольной работы.
3. Текстовый редактор – Microsoft Word. Рукописные вставки / включения не допускаются (исключая рисунки).
4. Текст и формулы должны быть редактируемы (не картинка).
5. Рисунки представляются в стандартных графических форматах (*.jpg, *.tif, *.gif, *.psx) и вставляются в текст с указанием номера рисунка (Рис.1, Рис.2) с соответствующей ссылкой в тексте. Рисунки можно делать в графическом редакторе или от руки с последующим сканированием и вставкой в текст. Графический материал представляется в черно-белом изображении.
6. Каждая задача должна иметь название. В начале каждой контрольной работы должен быть указан номер зачетной книжки и исходные данные (значения величин А, В, С и D).
7. Зачтенный электронный вариант контрольной работы нужно распечатать и принести на экзамен.

БУМАЖНАЯ ВЕРСИЯ

1. Контрольные работы выполняются в обычных ученических тетрадях в клетку или на листах бумаги формата А4. На обложке кроме Фамилии И.О. должен быть указан номер зачетной книжки и номер контрольной работы.
2. Каждая контрольная работа должна иметь название, под ним шифр студента с исходными данными в каждой задаче.
3. Текст, формулы, рисунки выполняются от руки. Вставка компьютерных распечаток не допускается.
4. Цвет чернил – черный, синий. Рисунки выполняются в масштабе карандашом с применением линейки, числовые данные – чернилами.