### Лабораторная работа 4

Легенда нашего лабораторного занятия:

Представим, что Вы начали заниматься научной деятельностью. Получили выдающие результаты, без которых наука остановится. Вы подготовили статью и уже готовы ее отправить, но в последний момент узнаете, что статьи принимают только в LaTeX. Придется перевести Вашу статью из WORD в LaTeX в соответствии с требованиями. Вы скачали архив со стилевым файлом, внутри оказался пример оформления и сам стилевой файл. Вспомнили занятия на первом курсе, вздохнули и в бой.

### Порядок выполнения:

1. Выбираем «свою» статью в WORD.

# Вариант 1

- 1) Быков С.
- 2) Титов Е.
- 3) Синицын Н.
- 4) Редникин Н.
- 5) Лапухин М.

## Вариант 2

- 1) Ростовцев И.
- 2) Шулепова А.
- 3) Горелов А.
- 4) Королев М.
- 5) Захаров Н.
- 6) Тюляков А.

## Вариант3

- 1) Ветров К.
- 2) Костиков Е.
- 3) Ростовцева А.
- 4) Алтухов А.
- 5) Волошин В.
- 6) Борисов А.

## Вариант 4

- 1) Ветров Д.
- 2) Платонова А.
- 3) Козин А.
- 4) Шепелев М.
- 5) Смоловский А.
- 2. Изучите архив стилевой файл. zip. Там Вы найдете:

article\_pattern.pdf --- образец

оформления статьи согласно требованиям;

article\_pattern.tex --- tex-файл

с образцом оформления статьи согласно требованиям;

sbornik.sty --- стилевой файл,

содержащий все настройки. Он должен располагаться

в ОДНОЙ ПАПКЕ с набираемой Вами статьей;

class\_alg\_claster.eps --- картинка для

статьи-образца.

3. Создайте папку для набора, поместите туда файл sbornik.sty и создаваемый Вами texфайл;

4.Переберите Вашу статью из формата WORD в формат LaTeX согласно установленным требованиям.

Естественно, что текст копировать разрешается.

Обращайте внимание на работу с таблицами и графиками, списком литературы.

Ссылки допускаются только автоматические.