

## дисциплина «Электроника, электротехника и электропривод»

**Лекции.** Изучить разделы **1, 9, 10** учебного пособия «Основы электротехники и электроники», (папка «Литература», курс «Электротехника и электроника»).

**Практические занятия.**

Решить в соответствии с вариантом задачи из разделов 1 и 7 учебно-методического пособия «Расчёт и анализ электрических цепей и устройств» (папка «Литература», курс «Электротехника и электроника»). Вариант определяется по порядковому номеру в списке группы. (Электронная ведомость).

Основные теоретические сведения, примеры решения и варианты заданий смотрите в соответствующем файле.

1. Расчет электрических цепей с источниками постоянного напряжения и тока.
2. Расчет и анализ двигателя постоянного тока с параллельным возбуждением.

Особых требований к оформлению работы нет (принимаются фото и сканы расчетов). Засчитываются даже попытки решения задач.

Готовые работы прикрепить в папку «Выполненные задания».

Если возникают вопросы по решению заданий и прочие вопросы, задавайте через сообщение преподавателю или прикрепляйте файл с вопросом в папку «Выполненные задания»

**Зачёт** после выполнения индивидуальных заданий в виде итогового теста по разделам **1, 9, 10** учебного пособия «Основы электротехники и электроники».