

## **ВОПРОСЫ, КОТОРЫЕ ПОПАДУТСЯ ВСЕМ СТУДЕНТАМ ГРУППЫ 0751**

Элементы электродинамики

1.2.002, 1.2.004–1.2.006

Линейные цепи постоянного тока

2.1.001, 2.1.002, 2.1.004, 2.2.002 (оба), 2.2.003, 2.3.001, 2.3.004, 2.3.008, 2.3.009, 2.3.012, 2.3.013, 2.3.015, 2.3.016, 2.3.019–2.3.027, 2.3.030–2.3.035, 2.4.001, 2.4.007, 2.4.008, 2.4.011–2.4.013.

Элементы теории переходных процессов

3.2.009–3.2.014 (до Ф.3.2.010), 3.2.015–3.2.018, 3.3.002, 3.3.004, 3.3.005, 3.3.007, 3.3.008, 3.4.003, 3.4.012–3.4.017

Линейные цепи переменного тока

4.1.001–4.1.007, 4.1.012, 4.2.001–4.2.003, 4.2.010–4.2.012, 4.3.001–4.3.009, 4.4.004, 4.5.002–4.5.011, 4.6.001–4.6.010, 4.8.001, 4.8.005–4.8.007, 4.8.011

Трехфазные цепи. Электробезопасность

5.1.005, 5.2.002, 5.2.005, 5.2.007, 5.2.009, 6.1.005, 6.1.006

С указанными пунктами конспекта необходимо разобраться. Выучить наизусть конечные формулы (без вывода), определения и уметь изобразить все необходимые схемы, графики и диаграммы.