**Лабораторное занятие №5**

***Исследование конструкции и работы реле ускорения.***

Цель занятия: ознакомиться с конструкцией и работой реле ускорения.

Порядок выполнения занятия:

1. Описать конструкцию и технические данные.
2. Описать принцип работы реле ускорения.
3. Сделать вывод.

Использованная литература:

1. Конспект.
2. (4) стр.343-344.

Дата предоставления отчета до 2.12.20г. с указанием № группы и Ф.И.О.

и № задания на электронную почту: aleks62888@yandex.ru