

## МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ К ЛАБОРАТОРНЫМ РАБОТАМ

### **Для выполнения работы студент должен:**

Изучить теоретический материал и методические указания к работе по учебнику, конспекту лекций.

Приготовить формуляр лабораторного отчета, содержащего:

- название работы, дату занятия;
- цель работы, используемое оборудование;
- краткое описание метода измерений с расчетными формулами, схемой установки (при необходимости);
- таблицы для внесения результатов измерений.

### **Во время занятий необходимо:**

- получить допуск к выполнению работы;
- провести эксперимент;
- результаты измерений записать в таблицы лабораторного отчета;
- проверить и подписать результаты измерений у преподавателя.

### **После занятия нужно:**

- провести расчеты;
- проанализировать результаты;
- сделать выводы;
- оформить отчет.