

### 3.3.4 Эффект Холла в проводниках

Александр Романов Б01-107

## 1 Введение

### 1.1 Цель работы

Измерение подвижности и концентрации носителей заряда в проводниках.

### 1.2 В работе используются

Электромагнит с регулируемым источником питания; вольтметр; амперметр; миллиамперметр; милливольтметр; источник питания (1.5 V); Образец легированного германия.

## 2 Работа