

## Додаток В

### Зразок оформлення змісту роботи

#### Зміст

Вступ .....	3
1. Огляд літератури з параметричного збудження спінових хвиль в гранатових структурах.....	7
1.1 Параметричне збудження СХ. Повздожнє магнітне накачування .....	7
1.2 Прямі об'ємні магнітостатичні хвилі в структурі ферит-парамагнетик .....	10
1.3 Механізми релаксації СХ. ....	12
2. Експеримент .....	15
2.1 Методика дослідження порогу параметричного збудження СХ в гранатових структурах.....	15
2.1.1 Опис експериментальної установки .....	17
2.2 Діелектричний резонатор .....	19
2.3 Методика експериментальної роботи при низьких температурах .....	20
2.4 Результати експериментальних досліджень .....	22
Висновки.....	26
Додаток А. Програма обчислення порогу параметричного збудження та ширини лінії СХ	28
Перелік посилань .....	31