

## З М І С Т

ВСТУП.....	3
РОЗДІЛ 1. ЗАГАЛЬНІ ЕЛЕМЕНТИ ФІЗИКИ РІДКОГО СТАНУ.....	11
1.1. Загальна характеристика рідкого стану речовини.....	11-15
1.2. Будова рідин.....	15-17
РОЗДІЛ 2. ПОНЯТТЯ ВІДРИВУ ПОТОКУ .....	19
2.1. Загальні відомості .....	19-25
2.2. Механізм відриву потоку .....	26-30
ВИСНОВКИ .....	31-32
СПИСОК ВИКОРИСТАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ ТА ДЖЕРЕЛ .....	33-34
ДОДАТКИ.....	37-38