

## **Оглавление**

<i>Введение</i> .....	4
Порядок выполнения лабораторных работ .....	5
Элементы теории погрешностей.....	6
Правила представления результатов измерений.....	8
Составление отчета.....	10
Перечень практических умений студентов.....	11
<i>Работа № 1. Определение коэффициента вязкости жидкости....</i>	12
<i>Работа № 2. Определение адиабатической постоянной воздуха методом Клемана-Дезорма .....</i>	29
<i>Работа № 3. Определение коэффициента поверхностного напряжения жидкости методом отрыва кольца.....</i>	42