

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	4
Лабораторная работа № 1	
«Изучение цифровых регистрирующих приборов».....	5
Лабораторная работа № 2	
«Методы измерения сопротивления термопреобразователей».....	10
Лабораторная работа № 3	
«Испытание измерительных преобразователей ИПМ».....	18
Лабораторная работа № 4	
«Изучение и поверка средств измерения давления».....	24
Лабораторная работа № 5	
«Испытание расходомера переменного перепада давления».....	31
Лабораторная работа № 6	
«Изучение электродных кондуктометров».....	37
Лабораторная работа № 7	
«Изучение и испытание рН-метров».....	43
Лабораторная работа № 8	
«Испытание теплосчетчика».....	49
Список рекомендуемой литературы.....	55
Приложение 1. Описание приборов.....	56
Приложение 2. Метрологические характеристики приборов, установленных на учебных стендах лаборатории, тип.....	81
Приложение 3. Градуировочные таблицы	84