

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	4
Лабораторная работа 1. Снятие напорной характеристики пожарного центробежного насоса	7
Лабораторная работа 2. Определение технического состояния пожарного насоса.....	18
Лабораторно-расчетная работа 3. Снятие кавитационной характеристики пожарного центробежного насоса.....	31
Лабораторная работа 4. Снятие гидравлической характеристики пеносмесителя.....	50
Лабораторно-расчетная работа 5. Определение параметров, влияющих на аварийную безопасность пожарного автомобиля...	61
Литература	76
Приложение № 1. Бланк отчета лабораторной работы.....	78