

### 3 УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Темы программы	Время обучения, час
1	2	3
1	Определение массовой доли воды	2
2	Определение фракционного состава	2
3	Определение давления насыщенных паров	2
4	Определение массовой доли серы	1
5	Определение концентрации хлористых солей	4
6	Определение массовой доли механических примесей	8
7	Определение массовой доли хлорорганических соединений	8
8	Определение массовой доли сероводорода, метил- и этилмеркаптанов	4
9	Определение плотности	1
	Экзамен	8
	<b>ИТОГО</b>	<b>40</b>