

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для подготовки операторов автономных котельных малой мощности,
работающих на газовом топливе

№ п/п	Наименование темы	Количество часов	
		Первичное обучение	Очередное обучение
1	Промышленная безопасность и охрана труда.	6	2
2	Введение. Общие положения.	4	2
3	Изучение технической документации автономной котельной малой мощности, работающей на газообразном топливе.	4	2
4	Тепловые схемы автономной котельной установки малой мощности, работающей на газообразном топливе.	4	2
5	Устройство, технические характеристики и правила обслуживания котлов автономных котельных малой мощности, работающих на газообразном топливе.	4	2
6	Газопроводы. Газовое оборудование. Газовые горелки. Устройство, обслуживание.	4	2
7	Процесс сгорания топлива и основные условия по экономному сжиганию.	2	2
8	Конструктивные особенности КИП и систем автоматики.	12	6
9	Химводоподготовка	2	2
10	Технико-экономические показатели работ котельной.	2	2
11	Аварийные ситуации и неисправности основного и вспомогательного оборудования. Предупреждение и ликвидация неполадок.	8	6
12	Требования безопасности при эксплуатации систем газопотребления.	6	2
14	Производственное обучение	24	-
15	Экзамен	6	6
ИТОГО:		88	38