

## Учебный план\*

по программе «Обучение на лаборанта по анализу газов и пыли»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Основы пылегазового анализа	8ч
Тема 2	Краткая характеристика методов определения кислорода, водорода	10ч
Тема 3	Основные свойства газов, воздуха и пыли	8ч
Тема 4	Правила обращения с химическими реактивами, ртутью и жидким азотом	10ч
Тема 5	Устройство пылеуловителей, газоотходов, ловушек и электрических печей сопротивления	8ч
Тема 6	Правила пользования ионизационными и магниторазрядными манометрами	10ч
Тема 7	Весовой и объемный методы анализа	8ч
Тема 8	Правила ведения технической документации.	2ч
	Практические занятия	96ч
	<b>ИТОГО:</b>	<b>160ч</b>



Утверждаю  
Директор ООО МПЦ «Феникс» \_\_\_\_\_ Г.В. Котрухов

\* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утвержденным и применяемым организацией