








**«ХРОМАТОГРАФИЯ И НАЛАДКА
ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ»
ПРОФИЛЬ «МЕТОДЫ ГАЗОВОЙ
ХРОМАТОГРАФИИ. НАЧИНАЮЩИЕ
СПЕЦИАЛИСТЫ»**

	НАЧАЛО ОБУЧЕНИЯ В соответствии с планом-графиком текущего года
	ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ КУРСА 96 часов
	СТОИМОСТЬ 49000
	ФОРМА ОБУЧЕНИЯ Очная
	МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ г. Дзержинск, ул. Петрищева, д.2
	ДОКУМЕНТ ОБ ОКОНЧАНИИ удостоверение о повышении квалификации установленного образца
	КОНТАКТЫ Номер телефона: 8(8313) 26-18-12 E-mail: 3fdo-dpo@mail.ru

О курсе

Целью программы является теоретическое и практическое освоение метода газовой хроматографии и ознакомление с устройством и принципом действия газового лабораторного хроматографа универсального назначения.

Программа ориентирована на специалистов, не имеющих опыта работы на хроматографе, либо обладающих малым опытом.

В рамках курса изучаются основы газовой хроматографии, основные термины и определения, назначение, устройство и особенности эксплуатации основных устройств, узлов и схем хроматографа. Рассматриваются вопросы выбора комплектации хроматографа и оценки работы как отдельных узлов,

так и всего хроматографа в целом, а также вопросы качественного и количественного анализа.

Более 50% учебного времени составляют практические занятия.

Специалисты, усвоившие программу курса, могут самостоятельно проводить анализ текста методики выполнения измерения, выявлять их проблемные места и проводить адаптацию и верификацию методик.