


АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ

Направление подготовки (специальность)	04.03.01 Химия
Направленность (профиль) подготовки	Химический анализ, химическая и экологическая экспертиза объектов окружающей среды
Цель освоения дисциплины	<i>Целью</i> освоения дисциплины является обучение студентов теоретическим и практическим основам химических, физико-химических и физических методов количественного анализа и идентификации веществ
Общая трудоемкость дисциплины	17 зачетных единиц, 612 часов
Форма промежуточной аттестации	Экзамен
Краткое содержание дисциплины:	Теоретические основы аналитической химии. Методы и методики идентификации и определения веществ. Способы пробоподготовки, способы получения аналитического сигнала. Метрологические основы аналитической химии.

Аннотацию рабочей программы составил  д.х.н., проф. Амелин В.Г.
(ФИО, должность, подпись)