

ФГОС ВО

**АННОТАЦИИ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
"НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ"**

по основной образовательной программе академического бакалавриата  
07.03.01 «Архитектура»

**1. Цели освоения дисциплины:** изучение теоретических основ методов проецирования пространственных фигур на плоскость, обучение практическим приемам построения чертежей различных деталей и объектов по законам и правилам параллельного проецирования и линейной перспективы.

**2. Результаты обучения по дисциплине (приобретаемые компетенции):**

**Профессиональные компетенции (ПК):**

**ПК-9:** способностью грамотно представлять архитектурный замысел, представлять идеи и проектные предложения, изучать, разрабатывать, формализовать и транслировать их в ходе совместной деятельности средствами устной и письменной речи, макетирования, ручной и компьютерной графики, количественных оценок

**3. Трудоемкость дисциплины - 3 ЗЕ (108 часов).**

**4. Содержание дисциплины:**

Дисциплина включает следующие разделы:

- Геометрические построения.
- Ортогональное проецирование.
- Строительное черчение.
- Аксонометрия.
- Центральное проецирование.
- Тени в архитектуре.

**5. Форма промежуточной аттестации - зачет**

Разработал:

старший преподаватель  
кафедры ИнАрхДиз



Л.А. Локтионова

Проверил:

директор ИнАрхДиз



С.Б. Поморов

