

## АННОТАЦИЯ К ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ

### Учебная практика

#### Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности

**Цель практики:** формирование у студентов профессиональных знаний основ проектно-моделирующего и художественно-графического изображения архитектурных объектов, готовности свободно и уверенно выражать графическими и живописными средствами идеи преобразования архитектурных форм в соответствии с проектным замыслом.

#### Задачи практики

1. Овладение методами и приёмами пространственного моделирования формы в изображении с натуры и по представлению;
2. Совершенствование умений и навыков рисунка и живописи зданий и сооружений, развитие пространственного мышления и художественного вкуса;
3. Исследование структуры архитектурных объектов, поиск оптимальных видовых точек их визуализации в контексте городской среды;
4. Изыскание средств взаимосвязи изображения архитектурных форм в проекциях, разрезах и в наблюдательной перспективе.

#### Компетенции формируемые в результате прохождения практики:

- владением основами территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории, архитектурно-строительного проектирования, моделирования, макетирования и способностью участвовать в разработке проектной документации в этих областях (ПК-3);
- способностью использовать основы смежных дисциплин в градостроительном проектировании (ПК-4).

#### Этапы и содержание практики:

№ п/п	Раздел практики	Содержание практики
<b>2 семестр</b>		
1	Подготовительный этап	Решение организационных вопросов: 1) распределение обучающихся по местам практики; 2) знакомство с целью, задачами, программой, порядком прохождения практики; 3) получение заданий от руководителя практики от университета; 4) информация о требованиях к отчетным документам по практике; 5) первичный инструктаж по технике безопасности.
2	Основной этап (работа на предприятии)	Обмер памятника архитектуры. 1) Изучение исходных материалов, обмер и анализ существующей градостроительной ситуации, изучение литературы, нормативной документации. 2) Выполнение обмера и фотофиксации здания. 3) Выполнение чертежа фасада здания с отмывкой. 4) Защита работы.
3	Заключительный этап	1) Оформление дневника практики. 2) Составление отчета о практике. 3) Подготовка графических материалов для отчета. 4) Представление дневника практики и защита отчета о практике на промежуточной аттестации.

