

АННОТАЦИЯ
К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
«ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)»
для специальности 07.02.01 Архитектура

1. Место производственной практики в структуре основной образовательной программы

Рабочая программа производственной (по профилю специальности) практики является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 07.02.01 Архитектура базовая подготовка в части освоения основного вида профессиональной деятельности **ПМ.01. «Проектирование объектов архитектурной среды»** и соответствующих профессиональных компетенций.

2. Цель производственной практики

В ходе освоения программы производственной (по профилю специальности) практики студент должен:

иметь практический опыт:

ПО 1 разработки проектной документации объектов различного назначения на основе анализа принимаемых решений и выбранного оптимального варианта по функциональным, техническим, социально-экономическим, архитектурно-художественным и экологическим требованиям;

ПО 2 участия в согласовании (увязке) принятых решений с проектными разработками других частей проекта;

ПО 3 осуществления изображения архитектурного замысла

уметь:

- разрабатывать по эскизам руководителя отдельные фрагменты зданий;
- обеспечивать соответствие выполненных проектных работ действующим нормативным документам по проектированию;
- разбираться в проектных разработках других частей проекта;
- выполнять все виды архитектурно-строительных чертежей на разных стадиях проектирования;
- выполнять архитектурно-строительные чертежи с использованием техники ручной графики и системы автоматизированного проектирования;

3. Требования к результатам освоения производственной практики

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется в процессе проведения текущего контроля, осуществляемого в виде проверки этапов

выполнения соответствующих видов работ, а также в ходе дифференцированного зачёта по завершению оформления отчёта по практике.

4. Компетенции обучающихся, формируемые при освоении производственной практики

ПК 1.1. Разрабатывать проектную документацию объектов различного назначения.

ПК 1.2. Участвовать в согласовании (увязке) принятых решений с проектными разработками других частей проекта.

ПК 1.3. Осуществлять изображение архитектурного замысла, выполняя архитектурные чертежи и макеты.

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

5. Содержание производственной практики

Виды выполняемых работ 1. Ознакомление с программой практики.

1.1. Ознакомление с целями и задачами практики, распределение бюджета времени,

1.2. Инструктаж по безопасности труда на рабочем месте

1.3. Организация рабочего места. Изучение структуры предприятия. Правила внутреннего распорядка предприятия

1.4. Изучение структуры управления организацией; должностных обязанностей работников ведущих профессий.

Виды выполняемых работ 2. Разработка проектной документации объектов различного назначения на основе анализа принимаемых решений и выбранного оптимального варианта по функциональным, техническим, социально-экономическим, архитектурно-художественным и экологическим требованиям.

- 2.1. Участие в выполнении клаузуры по теме.
- 2.2. Выполнение корректировки клаузуры по теме под руководством руководителя.
- 2.3. Участие в выполнении вариантного эскизирования по теме.
- 2.4. Выполнение корректировки выбранного варианта под руководством руководителя.
- 2.5. Разработка и доработка эскизов планов под руководством руководителя.
- 2.6. Разработка эскизов разрезов под руководством руководителя.
- 2.7. Разработка эскизов фасадов под руководством руководителя.
- 2.8. Доработка эскизов фасадов под руководством руководителя.
- 2.9. Участие в изготовлении рабочего макета. Подготовка разверток элементов макета. Изготовление элементов макета под руководством руководителя.
- 2.10. Вычерчивание эскиза плана в масштабе под руководством руководителя.
- 2.11. Вычерчивание эскиза разреза в масштабе под руководством руководителя.
- 2.12. Вычерчивание эскиза фасада в масштабе под руководством руководителя.
- 2.13. Участие в выполнении дизайн-концепции и архитектурной идеи интерьера.
- 2.14. Участие в выполнении эскиза-подачи в форме клаузуры.
- 2.15. Выполнение графических проекций в карандаше под руководством руководителя.
- 2.16. Выполнение эскиза-подачи под руководством руководителя.

Виды выполняемых работ 3. Участие в согласовании (увязке) принятых решений с проектными разработками других частей проекта.

- 3.1. Анализ проектных разработок других частей проекта (марок ГП, КЖ, ОВ, ТТ, ВК, ЭТ).
- 3.2. Участие в согласовании принятых решений с проектными разработками марки ГП.
- 3.3. Участие в согласовании принятых решений с проектными разработками марки КЖ.
- 3.4. Участие в согласовании принятых решений с проектными разработками марок ОВ, ТТ.
- 3.5. Участие в согласовании принятых решений с проектными разработками марок ВК, ЭТ.
- 3.6. Доработка принятых решений по результатам согласования.

Виды выполняемых работ 4. Осуществление изображения архитектурного замысла.

- 4.1. Участие в выполнении эскиза проектной композиции
- 4.2. Участие в выполнении проекций в карандаше

4.3. Участие в выполнении перспективы в карандаше

4.4. Участие в доработке эскиза графического оформления проекта

4.5. Участие в выполнении отмывки проекций. Выявление светотеневой пластики.

Выполнение тональной пластики.

4.6 Участие в выполнении надписей и антуража.

4.7. Участие в выполнении завершения оформления проекта.

Виды выполняемых работ 5. . Индивидуальное задание.

5.1. Сбор материала для выполнения курсового проектирования на реальной основе.

5.2. Выполнение отчета по практике.

6. Количество часов на освоение программы производственной практики

обязательная нагрузка обучающегося составляет 144 часа.