

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины «Архитектурный менеджмент и**  
**администрирование»**

**по направлению 07.03.01 «Архитектура»**  
**(профиль «Архитектурное проектирование»)**

*Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы.*

**Форма контроля:** зачет

*Предполагаемые семестры:* 9

**Целью** освоения дисциплины «Архитектурный менеджмент и администрирование» являются формирование комплекса базовых знаний, умений и навыков по организации бизнеса в проектной деятельности, позволяющих, грамотно управлять проектно-строительным процессом и его практической реализации.

**Задачами** курса являются:

- базовое освоение в полном объёме ключевых основ менеджмента;
- усвоение методических основ управления в современной архитектурно-проектной практике;
- усвоение организационных основ управления архитектурным проектом;
- усвоение правовых основ управления архитектурным проектом.

**Учебная дисциплина «Архитектурный менеджмент и администрирование» входит в Блок 1 Дисциплины (базовая часть).**

Для освоения дисциплины необходимы знания, полученные при изучении следующих дисциплин: «Право», «Этика», «Экономика архитектурных решений и строительство».

**Краткое содержание дисциплины:**

Менеджмент как совокупность науки и искусства управления. История и эволюция науки управления и основы современного управления. Архитектурное проектирование и инвестиционный процесс. Правовое регулирование архитектурной деятельности. Управление процессом разработки проекта и жизненный цикл архитектурного проекта. Искусство взаимодействия архитектора и заказчика. Процесс принятия решений. Управление конфликтами и стрессами. Социально- психологические аспекты управления проектом

**В результате изучения дисциплины бакалавр должен обладать следующими общекультурными и профессиональными компетенциями:**

ОК-11: способностью находить оптимальные организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовностью нести за них ответственность;

ПК-7: способностью участвовать в разработке проектных заданий, определять потребности общества, конкретных заказчиков и пользователей, проводить оценку контекстуальных и функциональных требований к искусственной среде обитания;

ПК-9: способностью грамотно представлять архитектурный замысел, передавать 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;

ПК-10 способностью участвовать в согласовании и защите проектов в вышестоящих инстанциях, на публичных слушаниях и в органах экспертизы;

ПК-12 способностью участвовать в организации проектного процесса, исходя из знания профессионального, делового, финансового и законодательного контекстов, интересов общества, заказчиков и пользователей.



*Заведующий кафедрой*

*С.П. Кудрявцева*

---

*подпись*