

АННОТАЦИЯ
рабочей программы учебной дисциплины
«Управление пространственным развитием городов»

1. Общая трудоемкость 5 зач. ед.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы: дисциплина относится к дисциплинам по выбору цикла дисциплин ОП и реализуется в 3 семестре. Для изучения данной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: «Управление устойчивым развитием экономических систем», «Информационно-аналитические технологии государственного и муниципального управления», «Методы принятия решений в государственном и муниципальном управлении». Материалы дисциплины могут использоваться в научно-исследовательской работе магистров, при написании магистерской диссертации, при подготовке к междисциплинарному государственному экзамену.

3. Цель изучения дисциплины - формирование профессиональных компетенций, необходимых для совершенствования процесса управления пространственным развитием территории, а также подготовки специалистов в области управления пространственным развитием городов и градостроительного зонирования, способных работать в системе государственного и муниципального управления, в области деvelopeмента и инфраструктурного развития.

4. Содержание дисциплины

Модуль 1. Теоретико-методологические основы пространственного развития города

1.1. Место и роль пространственного планирования в развитии страны, региона, города. Пространственное развитие и территориальное градостроительное планирование

1.2. Законодательная база пространственного планирования. Пространственно-градостроительные проблемы.

1.3. Современная практика разработки и согласования градостроительных планов и проектов.

1.4. Параметры пространственного развития российской экономики.

1.5. Стратегическое пространственное планирование как инструмент развития городов.

1.6. Современные теории и концепции пространственного планирования для решения конкретных задач социально-экономического развития, регулирования расселения в условиях формирования «смешанной» (социальной) рыночной экономики, широкого развития различных форм местного самоуправления в масштабе отдельных городов и регионов: зарубежный опыт.

Модуль 2. Технологии анализа, планирования и регулирования пространственного развития городов

2.1. Эволюция концептуальных подходов к исследованию пространственного развития муниципального образования. Пространственное развитие города в логике концепции градоустройства.

2.2. Исследование применяемых методов анализа и планирования пространственного развития муниципального образования как результата инвестиционно-строительной деятельности.

2.3. Пространственное планирование на основе социально ориентированного анализа локальных городских территорий.

2.4. Управление пространственным развитием городов: территориальное планирование, градостроительное зонирование, планировка территории для работы в системе государственного и муниципального управления, в области деvelopeмента и

инфраструктурного развития, а также исследований города, городской среды, городской экономики и иных подсистем.

2.5. Организационно-экономический механизм регулирования пространственного развития локальных городских территорий на основе особого вида управленческой деятельности – деvelopeмента локальных городских территорий.

5. Дополнительная информация

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы элементы следующих профессиональных компетенций: ПК-2 - владение организационными способностями, умение находить и принимать организационные управленческие решения, в том числе и в кризисных ситуациях; ПК-4 - владение способностью к анализу и планированию в области государственного и муниципального управления; ПК-5 - владение современными методами диагностики, анализа и решения социально-экономических проблем, а также методами принятия решений и их реализации на практике; ПК-9 - владение навыками использования инструментов экономической политики; ПК-16 - способность к кооперации в рамках междисциплинарных проектов, работе в смежных областях.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

а) знать: основные понятия и категории пространственного планирования; современную практику разработки и согласования градостроительных планов и проектов; основные технико-экономические параметры пространственного развития российской экономики; методологию анализа и регулирования пространственного развития территориальных образований в новых условиях; современные теории и концепции пространственного планирования (зарубежный и отечественный опыт;

б) уметь: свободно ориентироваться в законодательной базе пространственного планирования, выявлять пространственно-градостроительные проблемы; давать характеристику отдельным параметрам пространственного развития российской экономики; решать комплексные задачи в сфере управления пространственным развитием территориальных образований; раскрыть цели и задачи территориального планирования и планировки территории; проводить анализ, оценку и обоснование проектных решений по развитию городов в пространственном аспекте.

в) владеть: глубокими и систематизированными знаниями о пространственном планировании в теоретическом и методологическом аспектах, включая зарубежный опыт; навыками аналитического обоснования проектных решений при подготовке документов территориального планирования и документации по планировке территории городов; навыками системного подхода к проведению анализа, оценки и обоснования проектных решений по развитию как отдельных функциональных подсистем города или его обособленных частей, так и территории города в целом; методами анализа и оценки проектных решений, способных решать комплексные задачи в сфере управления пространственным развитием городов.

Формы контроля:

текущий контроль: работа на практических занятиях, устный опрос, доклад, практическое задание исследовательского типа, индивидуальный проект;

рубежный контроль: опрос;

промежуточная аттестация: экзамен.

Разработчик рабочей программы
дисциплины

Е.В. Жертовская

Руководитель магистерской программы
