

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Б1.В.11 Проектная мастерская

### Автор:

Кандидат экономических наук, Master of Arts in Urban Studies Н.А. Трунова  
Преподаватель кафедры территориального развития им. В.Л. Глазычева С.А. Далидчик

**Код и наименование направления подготовки, профиля:** 38.04.02 Менеджмент  
«Управление проектами территориального развития»

**Квалификация выпускника:** Магистр

**Форма обучения:** очная

### Цель освоения дисциплины:

Сформировать следующие компетенции:

**УК-3** Способность организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

**УК-4** Способность применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

**ПК-1** Способность обеспечить общеорганизационную подготовку проекта государственно-частного партнерства

**ПК-2** Способность обеспечить финансово-экономическую подготовку проекта государственно-частного партнерства, включая финансовую модель

**ПК-3** Способность постановки задач исследований и изысканий, определение методологии, методик и технологии их выполнения для разработки градостроительной документации

**ПК-4** Способность проведения исследований и изысканий, необходимых для разработки конкретного вида градостроительной документации

**ПК-5** Способность проведения экспертной оценки свойств и качеств исследуемого объекта градостроительной деятельности

### План курса:

Раздел 1 Система управления проектами территориального развития (на региональном и муниципальном уровнях): институциональные и другие условия

Раздел 2 Реализация проектов территориального развития и их влияние на территорию

### Формы и методы текущего контроля и промежуточной аттестации:

В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
УК-3	Способность организовывать и руководить работой	Управление междисциплинарными командами	<b>Знать о культурных особенностях при руководстве междисциплинарными</b>

	команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели		<p>командами</p> <p><b>Уметь</b> проводить межкультурные коммуникации с соблюдением принципов толерантности</p>
		Налаживание коммуникационных процессов в командной работе	<p><b>Знать</b> о потребностях проектной деятельности в профессиональных компетенциях</p> <p><b>Уметь</b> формировать междисциплинарные команды с учетом необходимых для реализации проекта компетенций</p>

Код компетенции	Наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Результаты обучения (владения, умения и знания), соотнесенные с компетенциями/индикаторами достижения компетенции
УК-4	Способность применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	Свободное осуществление деловой переписки с соблюдением делового стиля общения и профессиональной этики	<p><b>Знать об</b> инструментах межплатформенной коммуникации и нормативного стиля общения</p> <p><b>Уметь</b> организовать коммуникации в междисциплинарной сфере</p>
		Свободное осуществление устной коммуникации в профессиональной среде	<p><b>Знать</b> о принципах и этике деловой коммуникации</p> <p><b>Уметь</b> ставить вопросы для уточнения представления о предмете разговора и расширения представления</p>

			о профессиональной деятельности
ПК-1	Способность обеспечить общеорганизационную подготовку проекта государственно-частного партнерства	Разработка документов, отчетов по проекту государственно-частного партнерства	<b>Знать</b> методики, используемые в проектном управлении для определения целей и постановки задач  <b>Уметь</b> - собирать, анализировать, систематизировать сведения и данные, документировать требования к процессам организации, их ресурсному обеспечению - систематизировать большой объем разнообразной информации
ПК-2	Способность обеспечить финансово-экономическую подготовку проекта государственно-частного партнерства, включая финансовую модель	Разработка технических заданий на выполнение работ по финансово-экономической подготовке проекта государственно-частного партнерства	<b>Знать</b> методики, используемые в проектном управлении для определения целей и постановки задач  <b>Уметь</b> собирать, анализировать, систематизировать сведения и данные, документировать требования к проектам и процессам организации, их ресурсному обеспечению
ПК-3	Способность постановки задач исследований и изысканий, определение методологии, методик и технологии их выполнения для разработки градостроительной	Анализ исходной информации об объекте градостроительной деятельности на основе принятой системы принципов, целей и средств	<b>Знать</b> требования нормативных правовых актов и документов, регламентирующих сферу пространственного преобразования территорий в Российской Федерации Принципы оценки качества

	документации	планирования и проектирования обустройства территорий и определенных потребностей в исследованиях и изысканиях	территориально-пространственной среды поселения  <b>Уметь</b> - использовать современные средства информационных и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности в области градостроительства - получать и предоставлять необходимые сведения в ходе коммуникаций в контексте профессиональной деятельности в области градостроительства
ПК-4	Способность проведения исследований и изысканий, необходимых для разработки конкретного вида градостроительной документации	Составление обзоров и отчетов по результатам проведенных исследований и изысканий для разработки градостроительной документации по установленным требованиям	<b>Знать</b> количественные и качественные методы исследований в области градостроительства  <b>Уметь</b> использовать проектную, нормативную правовую, нормативно-техническую документацию для получения необходимых сведений в области градостроительства
ПК-5	Способность проведения экспертной оценки свойств и качеств исследуемого объекта градостроительной деятельности	Оценка свойств и качеств объекта исследования (объекта градостроительной деятельности), включая анализ рисков, с учетом собранной информации, выбранных методов оценки и результатов анализа	<b>Знать</b> - методы, приемы и средства исследований в сфере градостроительной деятельности - методы и приемы анализа и оценки рисков в градостроительной деятельности  <b>Уметь</b> - анализировать и

			оценивать факторы, оказывающие влияние на качество и безопасность объектов градостроительной деятельности и связанных с этими факторами рисков - получать и предоставлять необходимые сведения в ходе коммуникаций в контексте профессиональной деятельности в рамках работ по оценке качества и экспертизе для градостроительной деятельности
--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

В ходе реализации дисциплины «Проектная мастерская» используются следующие методы текущего контроля и промежуточной аттестации успеваемости обучающихся: ролевая игра, дискуссия, опрос, экзамен.

#### **Основная литература:**

1. Кафидов В.В. Современные методологические подходы к стратегическому управлению и развитию городов различных типов [Электронный ресурс]: монография/ В.В. Кафидов— Электрон. текстовые данные.— М.: Дело, 2016.— 246 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/51087.html>.— ЭБС «IPRbooks»