

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **Б1.В.ОД.11 Городские исследования**

*(индекс и наименование дисциплины (модуля), в соответствии с учебным планом)*

**Автор:** Научный сотрудник Центра сравнительного анализа международной политики в сфере образования Герасименко А.В.

Научный сотрудник Научно-исследовательской лаборатории анализа общественных коммуникаций, Школа медиакоммуникаций, ИОН Болкунова С.М.

**Код и наименование направления подготовки, профиля:** 38.03.02 Менеджмент "Управление городским территориальным развитием"

**Квалификация (степень) выпускника:** Бакалавр

**Форма обучения:** очная

#### **Цель освоения дисциплины:**

Сформировать следующие компетенции:

ДПК ОС LA-4- Способность применять методы пространственного анализа, принимать управленческие решения основываясь на результатах пространственного анализа и геоинформационных данных

#### **План курса:**

Тема 1-Роль исследований в городское проектировании-Комплексное проектирование. Роль исследований в городском проектировании, и далее – в городском и региональном развитии. Усиление роли исследований со временем. Социальные эффекты предпроектных исследований.

Тема 2-Теория и методология предпроектных исследований-Специфика методов предпроектных городских исследований. Предметное поле предпроектных городских исследований. Методические приёмы повышения точности результатов исследования на этапах сбора и анализа данных. Исследования на рынке городских проектов: взгляд со стороны заказчика и исполнителя.

Тема 3-Разработка программы исследования-Дизайн предпроектного исследования: концептуализация ключевого исследовательского вопроса, определение предметов и объектов предпроектного исследования. Современные методы организации командной работы. Разработка бюджета и плана-графика.

Тема 4-Кабинетные методы, запрос данных и использование открытых данных в предпроектных исследованиях-Понятие и виды онлайн-исследований: инструменты анализа сетевого контента. Дискурс-анализ СМИ. Источники эмпирических данных для предпроектных городских исследований. Релевантность получаемой информации. Открытые источники эмпирических данных: государственная и ведомственная статистика, корпоративная информация и результаты опросов в публичном доступе.

Состав и особенности инструментария для проведения кабинетных исследований.  
Основные этапы практической подготовки инструментария. Контроль качества работы

Тема 5-Качественные методы: наблюдение, интервью, фокус-группа-Особенности и состав инструментария качественных предпроектных городских исследований. Основные этапы практической подготовки инструментария. Пилотирование инструментария и запуск полевых работ.

Тема 6-Количественные методы: формализованное наблюдение, опрос, сравнительные методы, оценка-Особенности построения и реализации выборки в городских исследованиях. Проблемы точности социологических измерений в городских исследованиях. Особенности построения выборки и ошибки, связанные с её реализацией. Факторы снижения точности, не связанные с выборкой.

Особенности и состав инструментария количественных предпроектных городских исследований. Основные этапы практической подготовки инструментария.  
Пилотирование инструментария и запуск полевых работ

Тема 7-Городские исследования и технологии-Применение новых технологий в предпроектных исследованиях: сетевой анализ, видеоаналитика, нейрокогнитивистика, визуальная социология, мобильные анкеты и приложения, хайповые технологии.

Тема 8-Партисипация, адвокати́рование, вовлечение-Партисипаторное проектирование: социальная роль предпроектных исследований. Технологии и инструменты вовлечения жителей в проектирование. Задачи проекта, которые решает привлечение жителей

Тема 9-Защита проектов-Виды отчётов по результатам исследований. Форматы отчётных документов (ГОСТ). Современные стандарты визуализации результатов исследований: инфографика, интерактивные отчеты. Структура отчёта, содержание, описание методологии проведения исследования, формулирование выводов и рекомендаций. Цели и задачи представления результатов исследования. Содержание резюме. Авторские права.-

В результате освоения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

ОТФ/ТФ <sup>1</sup> (при наличии профстандарта)/ трудовые или профессиональные действия	Код этапа освоения компетенции	Результаты обучения

<sup>1</sup> Для образовательных программ, реализуемых по ФГОС, и для универсальных компетенций первая колонка может не заполняться

А Проведение обследований, исследований и испытаний применительно к объектам градостроительной деятельности / А/02.6 Проведение натурных обследований объекта градостроительной деятельности	ДПК ОС LA - 4.2.	На уровне знаний: - о методах пространственного анализа - о возможных инструментах обработки гео-информационных данных - о применимости результатов пространственного анализа в проектной работе
		На уровне умений: проведение пространственного анализа и обработка гео-информационных данных
		На уровне навыков: - принятие обоснованного управленческого решения на основании обработки гео-информационных данных - руководство пространственной аналитикой в профессиональной деятельности

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

В ходе реализации дисциплины «Городские исследования» используются следующие методы текущего контроля и успеваемости обучающихся:

диспут (Д), коллоквиум (К), зачет (За)

#### **Основная литература:**

1. Аверин Ю.П. Теоретическое построение количественного социологического исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов/ Ю.П. Аверин— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, 2015.— 432 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/36752.html>.— ЭБС «IPRbooks»
2. Джей Конрад Левинсон Партизанский маркетинг [Электронный ресурс]: простые способы получения больших прибылей при малых затратах/ КонрадЛевинсон Джей— Электрон. текстовые данные.— М.: Манн, Иванов и Фербер, Эксмо, 2013.— 418 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/39328.html>.— ЭБС «IPRbooks»
3. Кансузьян Л.В. Методика и техника социологического исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие по курсу «Основы прикладной социологии»/ Л.В. Кансузьян, Г.В. Панина— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2008.— 80 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/31059.html>.— ЭБС «IPRbooks»
4. Организация и проведение учебных социологических исследований [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям/ — Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2014.— 48 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/30349.html>.— ЭБС «IPRbooks»
5. Троцук И.В. Качественное социологическое исследование. Предпосылки и логика поведения [Электронный ресурс]: учебное пособие/ И.В. Троцук— Электрон. текстовые данные.— М.: Российский университет дружбы народов, 2008.— 116 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/11548.html>.— ЭБС «IPRbooks»

