

## АННОТАЦИЯ

### **дисциплины Б1.В.ДВ.14 «Инфраструктурная политика развития на региональном и местном уровне»**

**Объем трудоемкости: 2 зачетные единицы (72 часа, из них – 8 часов аудиторной нагрузки: лекционных 4 ч., практических 4 ч., ИКР – 0,2 часа; 60 часов самостоятельной работы, 3-8 – контроль; зачет).**

**Цель дисциплины «Инфраструктурная политика развития на региональном и местном уровне»** – формирование у бакалавров системы знаний в области функционирования социально-экономической инфраструктуры на региональном и местном уровне, а также формирование навыков разработки социально-экономических программ и проектов развития инфраструктуры на уровне административно-территориального образования.

**Задачи дисциплины «Инфраструктурная политика развития на региональном и местном уровне»:**

- формирование знаний у студентов о социально-экономической инфраструктуре региона и муниципального образования;
- формирование знаний у студентов о целях, принципах и методах формирования инфраструктурной политики на региональном и местном уровне;
- формирование у студентов умений применять основные экономические методы управления государственным и муниципальным имуществом;
- формирование у студентов практических навыков принятия управленических решений в области развития региональной и муниципальной инфраструктуры;
- формирование у студентов практических навыков разработки социально-экономических программ и проектов развития инфраструктуры;
- формирование у студентов умений использовать показатели оценки эффективности реализации региональных и муниципальных социально-экономических программ и проектов инфраструктурного развития.

#### **Место дисциплины в структуре ООП ВО**

Дисциплина Б1.В.ДВ.9.1 «Инфраструктурная политика развития на региональном и местном уровне» относится к дисциплинам по выбору (Б1.В.ДВ) вариативной части (Б1.В) Блока 1 (Б1) «Дисциплины (модули)» учебного плана.

Формирование и реализация инфраструктурной политики является важной составляющей социально-экономической политики региональных правительств и органов местного самоуправления.

В методическом плане дисциплина опирается на знания, полученные при изучении дисциплин «Экономическая теория», «Муниципальная статистика» и «Основы развития местного хозяйства».

Набор входящих знаний и умений, состоящий в понимании принципов функционирования объектов экономической инфраструктуры, понимании взаимосвязи между уровнем развития инфраструктуры и общим социально-экономическим развитием муниципального образования и субъекта РФ, навыков использования методов анализа местной и региональной экономики, обеспечивают требуемый фундамент знаний для формирования системы теоретических знаний и практических умений в области разработки инфраструктурных проектов на уровне административно-территориальных образований.

В свою очередь, знания и навыки, полученные в рамках изучения дисциплины «Инфраструктурная политика развития на региональном и местном уровне», являются необходимыми для освоения последующих дисциплин: «Стратегическое планирование местного развития», «Управление социально-экономическим развитием в регионе», «Муниципальные финансы» и «Экономика города».

#### **Требования к уровню освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций (согласно ФГОС 3+):

ПК-3 – умения применять основные экономические методы для управления государственным и муниципальным имуществом, принятия управленческих решений по бюджетированию и структуре государственных (муниципальных) активов;

ПК-12 – способности разрабатывать социально-экономические проекты (программы развития), оценивать экономические, социальные, политические условия и последствия реализации государственных (муниципальных) программ.

| №<br>п.п. | Индекс<br>компете-<br>нции | Содержание<br>компетенции (или её<br>части)   | В результате изучения учебной дисциплины<br>обучающиеся должны   |   |  |
|-----------|----------------------------|---|--|---|--|
|           |                            |   | знатъ  | уметь   | владеть  |
| 1.        | ПК-3                       | умение применять основные экономические методы для управления государственным муниципальным имуществом, принятия управленческих решений по бюджетированию и структуре государственных (муниципальных) активов | – цели, принципы и методы формирования инфраструктурной политики на региональном и местном уровне;<br>– нормативно-правовую базу управления государственным и муниципальным имуществом | – применять основные экономические методы управления государственным и муниципальным имуществом   | – навыками принятия управленческих решений в области развития региональной и муниципальной инфраструктуры;<br>– навыками принятия решений в области эффективного управления государственным и муниципальным имуществом                           |
| 2.        | ПК-12                      | способность разрабатывать социально-экономические проекты (программы развития), оценивать экономические, социальные, политические условия и последствия реализации государственных (муниципальных) программ   | – теоретические основы, принципы и алгоритмы разработки проектов экономического и инфраструктурного развития региона и муниципального образования                                      | – использовать положения методические рекомендации органов государственной власти в области разработки проектов программ развития экономической и социальной инфраструктуры;<br>– использовать показатели оценки эффективности реализации социально-экономических программ и проектов развития муниципальной инфраструктуры | – навыками разработки социально-экономических программ и проектов развития инфраструктуры на региональном и местном уровне;<br>– навыками оценки социально-экономических последствий реализации государственных и муниципальных целевых программ |

**Основные разделы дисциплины**

| №                          | Наименование разделов  | Количество часов |                   |          |                      |           |
|----------------------------|--|------------------|-------------------|----------|----------------------|-----------|
|                            |  | Всего            | Аудиторная работа |          | Внеаудиторная работа |           |
|                            |  |                  | Л                 | ПЗ       | ЛР                   | CPC       |
| 1                          | 2  | 3                | 4                 | 5        | 6                    | 7         |
| 1.                         | Экономическая и социальная инфраструктура как объект государственного и муниципального управления                                | 7                |                   |          |                      | 7         |
| 2.                         | Методы анализа состояния инфраструктурных комплексов и объектов  | 7                | 1                 |          |                      | 6         |
| 3.                         | Инфраструктурные ограничения социально-экономического развития муниципального образования и региона                              | 8                |                   | 1        |                      | 7         |
| 4.                         | Государственная и муниципальная политика социально-экономической инфраструктуры  | 7                | 1                 |          |                      | 6         |
| 5.                         | Показатели анализа эффективности целевых программы развития инфраструктуры на уровне административно-территориальных образований | 8                |                   | 1        |                      | 7         |
| 6.                         | Методы развития транспортной инфраструктуры в регионе и муниципальном образовании  | 7                | 1                 |          |                      | 6         |
| 7.                         | Методы развития инновационной экономической инфраструктуры на территориальном уровне   | 8                |                   | 1        |                      | 7         |
| 8.                         | Разработка и реализация инвестиционных инфраструктурных проектов в регионе и муниципальном образовании                           | 8                | 1                 |          |                      | 7         |
| 9.                         | Опыт развития инфраструктуры на региональном и местном уровне в зарубежных странах   | 8                |                   | 1        |                      | 7         |
| <b>Итого по дисциплине</b> |  |                  | <b>4</b>          | <b>4</b> |                      | <b>60</b> |

**Курсовые работы:** не предусмотрены.

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет.

**Основная литература**

1. Антохонова, И.В. Методы прогнозирования социально-экономических процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие для вузов / И. В. Антохонова. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Издательство Юрайт, 2017. – 213 с. – Загл. с экрана. Режим доступа в электронной библиотеке «Юрайт»: <https://www.biblio-online.ru/book/984FF846-C292-4F5A-9AA0-8A03048BFE4C>.

2. Папело, В.Н. Эффективные технологии управления социально-экономическим развитием муниципального образования [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Н. Папело, Ковтун Б.А. – М. : Директ-Медиа, 2016. – 207 с. – Загл. с экрана. Режим доступа в Университетской библиотеке ONLINE: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_red&id=454168&sr=1](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=454168&sr=1).

Автор РПД А.Н. Вальвашов, канд. экон. наук, доц. кафедры ГМУ