## Аннотация к рабочей программе дисциплины «Инфраструктура муниципального образования»

Учебный курс «Инфраструктура муниципального образования» предназначен для студентов направления подготовки 38.03.04 Государственное и муниципальное управление, профиль «Муниципальное управление», заочной формы обучения.

Дисциплина «Инфраструктура муниципального образования» включена в состав вариативной части блока «Дисциплины (модули)».

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов. Учебным планом предусмотрены лекционные занятия (6 часов), практические занятия (10 часов, в том числе МАО 8 часов), самостоятельная работа (155 часов), контроль (9 часов). Дисциплина реализуется на 3 курсе. Форма контроля по дисциплине: экзамен, контрольная работа.

«Инфраструктура Дисциплина муниципального образования» основывается на знаниях, умениях и навыках, полученных в результате «Теория изучения дисциплин государственного И муниципального «Конституционная стратегия Российской управления», Федерации» позволяет подготовить студентов к освоению ряда таких дисциплин, как «Управление развитием муниципального образования», «Система государственного управления», «Система муниципального управления».

Содержание дисциплины охватывает следующий круг вопросов: общая характеристика муниципальных образований, пространственная инфраструктура; энерго-теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение муниципальных образований; дорожная сеть и транспорт муниципальных образований; инфраструктура систем здравоохранения и образования, потребительского рынка и общественного питания; благоустройство территории муниципального образования.

**Целью** изучения дисциплины «Инфраструктура муниципального образования» является раскрытие закономерности и особенности управления инфраструктурой муниципального образования в современной России.

## Задачи дисциплины:

- освоить методологический и методический инструментарий для анализа и управления объектами инфраструктуры муниципального образования;
- изучить инфраструктурный подход к управлению муниципальным образованием;
- обеспечить связь изучаемых тем с современной практикой местного самоуправления и проблемами развития инфраструктуры.

Для успешного изучения дисциплины «Инфраструктура муниципального образования» у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции:

- способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;
- способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития общества для формирования гражданской позиции;
- способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности;
- способность работать в коллективе, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия;
  - способность к самоорганизации и самообразованию.

В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие профессиональные компетенции (элементы компетенций).

Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции	
ПК-2 владение навыками использования основных теорий мотивации, лидерства и власти	Знает	содержание базовых принципов и инструментов организации инфраструктуры муниципального образования
для решения стратегических и оперативных управленческих задач, а также для организации групповой работы на основе знания процессов групповой динамики и принципов формирования команды, умений	Умеет	применять современные подходы к управлению основными сферами муниципального хозяйства; разрабатывать планы и программы, используя основные теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных управленческих задач.
	Владеет	основными методами количественного анализа и

проводить аудит человеческих ресурсов и осуществлять диагностику организационной культуры		моделирования, теоретического и экспериментального исследования; навыками анализа и оценки социальнозначимых явлений, событий, процессов, используя основные теории мотивации, лидерства и власти для решения стратегических и оперативных задач.
<b>ПК-9</b> способность осуществлять межличностные, групповые и организационные коммуникации	Знает	основные законы и правила осуществления межличностных, групповых и организационных коммуникаций и особенность их применения при разработке и реализации управленческих решений в области управления основными элементами инфраструктуры муниципального образования.
	Умеет	представлять результаты своей работы для других специалистов, отстаивать свои позиции в профессиональной среде, находить компромиссные и альтернативные решения в сфере управления основными элементами инфраструктуры муниципального образования
	Владеет	методами профессиональной аргументации при анализе ситуации в сфере управления инфраструктурой муниципального образования.

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Инфраструктура муниципального образования» применяются следующие методы активного/ интерактивного обучения: тестирование, подготовка презентаций, групповая дискуссия.