

# АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины

«Экологическая экспертиза инвестиционно-строительных проектов и  
охрана окружающей среды (Б1.В.ОД.15)»

**Направление подготовки (специальность)** 08.03.01 «Строительство»

код и наименование направления подготовки (специальности)

**Направленность (профиль, специализация)** «Экспертиза и управление  
недвижимостью»

наименование профиля, магистерской программы, специальности по УП

**Квалификация (степень) выпускника** Бакалавр

Бакалавр/ Магистр/ Специалист/ Исследователь. Преподаватель-исследователь

**Форма обучения** очная / заочная

очная, очно-заочная, заочная (через дробь)

**Срок освоения образовательной программы** 4 / 5

очная, очно-заочная, заочная (через дробь)

**Год начала подготовки** 2017

**Цель изучения дисциплины:** формирование у студентов теоретических и практических знаний и навыков по организации и проведению экологической экспертизы проектных документов на объекты строительства, хозяйственной и иной деятельности, соответствие их экологическим требованиям, законодательным и нормативным актам.

**Задачи изучения дисциплины:**

1. Ознакомление с предпосылками и историей возникновения экологической экспертизы в России и за рубежом.
2. Изучение законодательства Российской Федерации, регулирующего проведение экологической экспертизы.
3. Ознакомление с составом проектной документации и практикой проведения экологической экспертизы
4. Ознакомление с содержанием разделов оценки воздействия на окружающую среду (состав итоговых материалов и документов, представляемых на государственную экологическую экспертизу) в хозяйственных проектах.
5. Ознакомление с международной практикой в области экологической экспертизы.

**Перечень формируемых компетенций:**

- способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности (ОК-4);
- владением основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий (ОПК-5);
- способностью осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий (ОПК-

б);

-умением использовать нормативные правовые документы в профессиональной деятельности (ОПК-8);

-знанием требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительно-монтажных, ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов (ПК-5);

-способностью осуществлять и организовывать техническую эксплуатацию зданий, сооружений объектов жилищно-коммунального хозяйства, обеспечивать надёжность, безопасность и эффективность их работы (ПК-6).

**Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ: 3 зач.ед.**

**Форма итогового контроля по дисциплине:** зачет

(зачет, зачет с оценкой, экзамен)