

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА (МИИТ)»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИЭФ

Ю.И. Соколов

25 мая 2018 г.

Кафедра «Экономика строительного бизнеса и управление
 собственностью»

Автор Полтава Александр Викторович, к.т.н., доцент

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Экспертиза природоохранных мероприятий»

Направление подготовки:	38.03.01 – Экономика
Профиль:	Экономика строительного бизнеса
Квалификация выпускника:	Бакалавр
Форма обучения:	очная

<p>Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 7 21 мая 2018 г. Председатель учебно-методической комиссии М.В. Ишханян</p>	<p>Одобрено на заседании кафедры Протокол № 16 15 мая 2018 г. Заведующий кафедрой Д.А. Мачерет</p>
---	---

Москва 2018 г.

1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины является изучение экономических аспектов взаимодействия природы и общества, анализ экономических проблем, связанных с изменением состояния окружающей среды и с использованием природных ресурсов, определение экономической ценности природных ресурсов, оценки воздействия возможной деятельности человека на окружающую среду средствами экспертизы, изучение возможностей государственного регулирования и рыночных инструментов для рационализации природопользования, получение навыков оценки объектов недвижимости в зависимости от состояния окружающей среды.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО поколения при изучении данной дисциплины у обучающегося должна быть сформирована компетенция ОПК-3, ПК-2.

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Экспертиза природоохранных мероприятий" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины осуществляется в форме лекционных и практических занятий. Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельности являются классическо-лекционными (объяснительно-иллюстративными). Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Практический курс выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное решение задач), с использованием интерактивных (диалоговые) технологий, в том числе разбор и анализ конкретных ситуаций, электронный практикум (компьютерное моделирование и практический анализ результатов); технологий, основанных на коллективных способах обучения, а также с использованием компьютерной тестирующей системы. Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка учебного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям, подготовка к промежуточным контролям, выполнение заданий курсовой работы. К интерактивным (диалоговым) технологиям относиться отработка отдельных тем по электронным пособиям, подготовка к промежуточным контролям в интерактивном режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным разделам и технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы

студентов. Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на разделы, представляющих собой логически завершенный объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (решение практических и ситуационных задач, выполнение заданий курсовой работы) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях..

6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

РАЗДЕЛ 1

Основные принципы охраны окружающей среды

Тема: Основные принципы охраны окружающей среды. Ответственность за нарушения природоохранных законов

Тема: Основные нормативные документы в области охраны окружающей среды.

РАЗДЕЛ 2

Экологическая экспертиза

Тема: Экологическая экспертиза: принципы, сроки, порядок проведения, финансирование, обязанности заказчика экспертизы. Государственная экологическая экспертиза объектов федерального и регионального уровней.

Тема: Заключение экспертизы. Виды нарушений законодательства РФ об экологической экспертизе. Ответственность за нарушения.

РАЗДЕЛ 3

Экологический паспорт природопользователя основные положения, типовые формы,

Тема: Экологический паспорт природопользователя основные положения, типовые формы,

Тема: Структура и содержание экологического паспорта

РАЗДЕЛ 4

Экологическая оценка инвестиционных проектов

Тема: Экологическая оценка инвестиционных проектов: задачи оценки, содержание отчета,

Тема: Значение ОВОС для принятия решения

РАЗДЕЛ 5

Оценка влияния экологических факторов на стоимость недвижимости

Тема: Основные экологические факторы, влияющие на стоимость недвижимости.

Тема: Экспертиза экологических факторов

РАЗДЕЛ 6

Экономический ущерб от загрязнения окружающей среды как потеря стоимости объекта недвижимости

Тема: Понятие экстерналии как экономического ущерба от загрязнения окружающей среды, их влияние на потери стоимости недвижимости.

Тема: Методы определения размеров ущерба от загрязнения среды

РАЗДЕЛ 7

Стоимостная структура экономического ущерба от загрязнения окружающей среды

Тема: Два вида затрат при определении ущерба: на предупреждение воздействия загрязненной среды и на компенсацию такого воздействия

Тема: Затраты на компенсацию воздействия

РАЗДЕЛ 8

Экономическая оценка эффективности затрат на охрану среды при строительстве и реконструкции железных дорог

Тема: Экономическая оценка эффективности затрат на охрану среды при строительстве ж.д.

Тема: Экономическая оценка эффективности затрат на охрану среды при реконструкции железных дорог.

Зачет