

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методы оценки эффективности инфраструктурных проектов

Направление подготовки: 23.04.02 – Наземные транспортно-технологические комплексы

Направленность (профиль): Транспортные системы агломераций

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины «Методы оценки эффективности инфраструктурных проектов» является выработка навыка по проведению оценки эффективности инфраструктурного проекта.

Задачи:

- получение более детального представления о разнообразных концепциях эффективности и применение их к оценке инфраструктурных проектов;
- овладение более глубоким и разносторонним аналитическим аппаратом исследования инфраструктурных проектов;
- формирование умения оценить инфраструктурные проекты с позиций разных сторон: государства, частного инвестора, общества;
- изучение техник финансового анализа и СВА для оценки инвестиционных решений транспортных проблем.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов)).