

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

**АННОТАЦИЯ К**  
**РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Экономика городского транспорта**

Направление подготовки: 23.04.01 – Технология транспортных процессов

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)).