

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Экологическая безопасность транспортных объектов

Направление подготовки: 38.03.01 – Экономика

Направленность (профиль): Экономика строительного бизнеса

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями изучения дисциплины является формирование у студентов системы знаний и практических навыков в области устойчивого развития транспортного строительства, методов системного анализа и оценки рисков для разработки и обоснования стратегических решений в сфере территориального развития и инфраструктурного строительства с учётом экономических, социальных и экологических факторов.

Задачами дисциплины «Устойчивое развитие в транспортном строительстве» являются:

- изучение теоретических основ и принципов устойчивого развития применительно к транспортному строительству и территориальному развитию;
- освоение методов системного анализа инфраструктурных бизнес-проектов на транспорте с учётом отраслевой специфики;
- формирование навыков идентификации и оценки рисков стратегических решений в сфере транспортного строительства;
- изучение показателей и критериев оценки устойчивости бизнес-процессов строительных и транспортных организаций;

- освоение методологии обоснования стратегических решений на основе комплексного анализа экономических, технических и экологических факторов;

- развитие навыков разработки стратегий развития транспортных инфраструктурных объектов с учётом принципов устойчивого развития.

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