

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основы коммерциализации технологий и технических средств на
транспорте

Направление подготовки: 27.03.05 – Инноватика

Направленность (профиль): Управление цифровыми инновациями

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения учебной дисциплины (модуля) «Основы коммерциализации технологий и технических средств на транспорте» является формирование у студентов системных знаний и практических компетенций в области коммерциализации транспортных технологий, включая оценку рыночного потенциала, защиту интеллектуальной собственности и разработку стратегий вывода инноваций на рынок

Задачи освоения учебной дисциплины (модуля) «Основы коммерциализации технологий и технических средств на транспорте»:

1. Изучить теоретические основы и этапы процесса коммерциализации в транспортной отрасли.
2. Освоить методы оценки коммерческого потенциала транспортных инноваций.
3. Сформировать навыки разработки бизнес-моделей для технических средств транспорта.
4. Изучить механизмы привлечения финансирования и партнёрства в транспортных инновационных проектах.

5. Освоить инструменты защиты и управления интеллектуальной собственностью в транспортной сфере.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 7 з.е. (252 академических часа(ов)).