

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

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

**Интернет-технологии на высокоскоростном железнодорожном**  
**транспорте**

Специальность: 23.05.05 – Системы обеспечения движения поездов

Специализация: Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте

Форма обучения: Очная

**Общие сведения о дисциплине (модуле).**

**Цели дисциплины:**

- формирование знаний студентов о современных Интернеттехнологиях и сопутствующих областях знаний;
- приобретение умений применять методы и средства создания web-ресурсов;
- формирование у студентов навыков продвижения и применения полученных знаний в различных видах деятельности.

**Задачи дисциплины:**

- формирование знаний об основных понятиях, связанных с разработкой интернетприложений, получением знаний по сопровождению сетевых приложений;
- формирование умений использовать мультимедийные платформы Flash при разработке Интернет приложений;
- освоение навыков программирования в Интернете на стороне клиента.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов)).