

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

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

**Основы транспортного планирования в агломерациях**

Направление подготовки: 23.04.02 – Наземные транспортно-технологические комплексы

Направленность (профиль): Транспортные системы агломераций

Форма обучения: Очная

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

Целями освоения дисциплины «Основы транспортного планирования в агломерациях» являются формирование у студентов целостного представления о структуре городских транспортных систем, методиках их планирования и управления, а также принципах их развития и функционирования.

Миссия дисциплины заключается в подготовке квалифицированных кадров для планирования и управления городскими транспортными системами в современных российских условиях. Предполагается, что в ходе освоения дисциплины удастся:

– освободить слушателей от общераспространенных заблуждений, усвоенных в ходе изучения транспортных дисциплин в их архаической интерпретации, а также приобретенных за счет некритического (туристического) восприятия зарубежного опыта;

– ввести слушателей в курс современных научных представлений в указанной предметной области, а также ориентировать их на адаптацию и использование лучших мировых практик.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 5 з.е. (180 академических часа(ов)).