

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

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

**Информационная аналитика на воздушном транспорте**

Направление подготовки: 25.04.03 – Аэронавигация

Направленность (профиль): Управление бизнес-процессами на  
воздушном транспорте

Форма обучения: Очная

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

Целью освоения дисциплины «Информационная аналитика на воздушном транспорте» является формирование у студентов теоретических основ знаний и практических навыков в области информационной аналитики различных аспектов деятельности предприятий воздушного транспорта с использованием автоматизированных информационных систем и технологий.

Задачами освоения дисциплины «Информационная аналитика на воздушном транспорте» являются:

- получение представления о направлениях развития информационных систем и информационных технологий автоматизации обработки и анализа информации

- получение студентами знаний (осведомлённости) об автоматизации технологических процессов в системе воздушного транспорта при производстве транспортной продукции

- формирование навыков применения информационных технологий в аналитике процессов на воздушном транспорте

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 6 з.е. (216 академических часа(ов)).