

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

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

**Информационные технологии и сервисы на авиационных предприятиях**

Направление подготовки:      25.03.03 – Аэронавигация

Направленность (профиль):      Организация бизнес-процессов на воздушном транспорте

Форма обучения:      Очная

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

Целью освоения дисциплины «Информационные технологии и сервисы на авиационных предприятиях» являются формирование теоретических основ знаний и практических навыков в области функционирования и использования автоматизированных информационных систем и технологий для наиболее важных аспектов управленческой деятельности предприятий, организаций, фирм и других структур авиационной отрасли.

Задачами освоения дисциплины «Информационные технологии и сервисы на авиационных предприятиях» являются:

- формирование знаний о современных и перспективных технологиях в области управления сервисами, обеспечивающими основную деятельность авиакомпаний, деятельность аэропортов, информационный обмен между участниками воздушных перевозок, включая воздушное судно и экипаж;

- формирование знаний о современных автоматизированных системах управления производственно-технологическими процессами авиапредприятий;

- привитие навыков работы с автоматизированными системами управления наземным обеспечением авиаперевозок.

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