МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Системы электросвязи и передачи данных на воздушном транспорте

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 является формирование у обучающегося комплекса профессиональных знаний, умений и практических навыков в области эксплуатационных требований и характеристик систем электросвязи и передачи данных на воздушном транспорте и их применению для обеспечения деятельности авиационных предприятий.

Задачами освоения дисциплины являются:

- формирование знаний об основных эксплуатационных требованиях и характеристиках систем электросвязи и передачи данных на воздушном транспорте;
- формирование знаний о трендах применения современных и перспективных систем электросвязи и передачи данных на воздушном транспорте;
- формирование умений и навыков применения современных и перспективных систем электросвязи и передачи данных на воздушном транспорте.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 академических часа(ов).