

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

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

Безопасность технических средств на железнодорожном транспорте

Специальность: 23.05.05 – Системы обеспечения движения поездов

Специализация: Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения учебной дисциплины «Безопасность технических средств на железнодорожном транспорте» является формирование у обучающихся компетенций в области обеспечения безопасности систем движения поездов.

Задачами дисциплины являются:

- изучение показателей и норм безопасности технических средств на железнодорожном транспорте;
- умение применять методы обеспечения безопасности технических средств на железнодорожном транспорте

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов)).