

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

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

**Автоматизация управления электроподвижным составом и автоведение**

Направление подготовки: 13.04.02 – Электроэнергетика и электротехника

Направленность (профиль): Электрический транспорт

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения учебной дисциплины «Автоматизация управления электроподвижным составом и автоведение» является:

- формирование у студентов представлений о специфике автоматизации управления электроподвижным составом.

Задачей освоения учебной дисциплины «Автоматизация управления электроподвижным составом и автоведение» является:

- сформировать у обучающихся представление об особенностях различных систем э.п.с. как объекта управления, о целях и задачах систем автоматического ведения поездов.

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