

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

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

**Транспортные средства и их эксплуатационные качества**

Направление подготовки: 23.03.01 – Технология транспортных процессов

Направленность (профиль): Планирование и эксплуатация городских транспортных систем

Форма обучения: Очная

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

Дисциплина «Транспортные средства и их эксплуатационные качества» нацелена на формирование у студентов системного представления о конструкции и характеристиках транспортных средств, используемых на различных видах транспорта в городских транспортных системах. В ходе изучения дисциплины студенты получают систему научных и профессиональных знаний в области назначения и классификации транспортных средств, провозной способности и конструктивной безопасности подвижного состава и других их эксплуатационных характеристиках. Изучение дисциплины позволяет сформировать знания об условиях рациональных сфер применения различных типов транспортных средств, предназначенных для перевозок пассажиров и грузов в городах, агломерациях и в стране в целом.

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