

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

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

**Путевые машины**

Специальность:	23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства
Специализация:	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование
Форма обучения:	Очная

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

Целями освоения учебной дисциплины (модуля) являются:

- знакомство студентов с конструктивными особенностями путевых машин, путевым гидравлическим инструментом;
- изучение принципа действия, основ расчета отдельных узлов путевых машин.

Задачами дисциплины (модуля) являются:

- формирование знаний об общем устройстве различных групп путевых машин и путевого гидравлического инструмента;
- формирование представлений у студентов о перспективах создания и модернизации путевых машин.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 7 з.е. (252 академических часа(ов)).