

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

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

**Технологии погрузки и выгрузки вагонов**

Специальность: 23.05.03 – Подвижной состав железных дорог

Специализация: Грузовые вагоны

Форма обучения: Очная

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

Целями освоения учебной дисциплины являются формирование у студентов общих (концептуальных) представлений о погрузочно-разгрузочных операциях, выполняемых на железнодорожном транспорте. При этом особое внимание уделяется порядку выполнения технологических операций при организации погрузочно-разгрузочных работ.

Задачами освоения учебной дисциплины являются:

- изучение общего устройства различных типов погрузочно-разгрузочных машин;
- формирование представлений о возникновении и характере действующих на отдельные виды грузов и элементы крепления, возникающих в процессе эксплуатации вагонов и контейнеров;
- изучение складского хозяйства на железнодорожном транспорте, а так же типовых технологических процессов, применяемых при погрузке и выгрузке вагонов.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов)).