

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

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

Технические условия погрузки и крепления грузов в подвижном составе

Направление подготовки: 38.03.02 – Менеджмент

Направленность (профиль): Транспортный бизнес и логистика

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения учебной дисциплины «Технические условия погрузки и крепления грузов в подвижном составе» являются: подготовка бакалавра, способного формировать и проводить единую техническую политику в области организации перевозок грузов, коммерческой работы в сфере грузовых перевозок; обеспечивать безопасность движения и эксплуатации железнодорожного транспорта, выполнять законодательства Российской Федерации об охране труда, пожарной безопасности и защите окружающей природной среды. Задачами изучения дисциплины являются: обучение умению разрабатывать схемы размещения груза в подвижном составе, выбирать средства крепления, оформлять перевозочные документы.

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