

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

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

**Эксплуатация НТТС**

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

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

Целью освоения дисциплины (модуля) являются:

- приобретение теоретических знаний в области организации и технологий технической эксплуатации наземных транспортно-технологических средств;

- формирование практических навыков и умений по организации технической эксплуатации наземных транспортно-технологических средств.

Задачами дисциплины (модуля) являются:

- ознакомление с основными понятиями, целями, принципами и объектами в области технической эксплуатации наземных транспортно-технологических средств;

- овладение методологией организации технической эксплуатации наземных транспортно-технологических средств;

- освоение порядка и правил осуществления технической эксплуатации наземных транспортно-технологических средств.

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

академических часа(ов).