

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цифровые технологии в транспортном бизнесе

Специальность: 23.05.04 – Эксплуатация железных дорог

Специализация: Транспортный бизнес и логистика

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения учебной дисциплины являются подготовка высококвалифицированных кадров для транспортной отрасли Российской Федерации, способных управлять процессом проектирования и использовать в своей производственно-технологической и организационно-управленческой деятельности цифровые технологии.

Задачами изучения дисциплины «Цифровые технологии в транспортном бизнесе» является получение студентами профессиональных знаний в области цифровых технологий, в области основных автоматизированных информационных и информационно-управляющих системах, а так же получение профессиональных знаний в области цифровых технологий в транспортном бизнесе.

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