

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

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

# Цифровые технологии на транспорте

Направление подготовки: 23.03.01 – Технология транспортных  
процессов

**Направленность (профиль): Планирование и эксплуатация городских транспортных систем**

## Общие сведения о дисциплине (модуле).

Дисциплина «Цифровые технологии на транспорте» нацелена на формирование у студентов системы научных и профессиональных знаний в области технологии создания и эксплуатации перспективных цифровых, информационных и интеллектуальных систем, систем обработки больших данных и сервисов в условиях выполнения программы цифровой экономики Российской Федерации, в том числе и в области транспорта.

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