

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Модели и методы расчета дорожных конструкций

Направление подготовки: 08.04.01 – Строительство

Направленность (профиль): Управление автомобильными дорогами и теория их формирования

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является усвоение компетенций, предусмотренных учебным планом в области теории расчета дорожных конструкций.

Задачами освоения дисциплины является формирование у обучающихся способности применять математические модели и теоретические знания при расчетах дорожных конструкций, обеспечить качественное выполнение всех комплексных задач на всех этапах жизненного цикла автомобильных дорог.

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