

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

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

Концептуальные и композиционные решения в дизайне

Направление подготовки: 23.03.02 – Наземные транспортно-технологические комплексы

Направленность (профиль): Транспортный и промышленный дизайн

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Цель освоения дисциплины - построение взаимосвязи между техническим заданием и проектными подходами. Основная задача уметь генерировать новые технически, социально, экономически и стилистически обоснованные решения.

Развитие композиционных основ формообразования, базирующихся на достижениях пластической культуры, технологиях и концепциях 21 века.

- понимание роли и ответственности специалиста по созданию компонентов новой среды на уровне современных требований общества, развития культуры, технологий и личности.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 9 з.е. (324 академических часа(ов)).