

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

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

**Оборудование машиностроительных производств с компьютерным
управлением**

Направление подготовки: 15.04.01 – Машиностроение

Направленность (профиль): Технология машиностроения

Форма обучения: Заочная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения учебной дисциплины является овладение магистрами современными методами моделирования и проектирования оборудования с ЧПУ.

Задачей подготовки магистра по данной дисциплине, является овладение им совокупности методов, средств, способов и приемов расчета, конструирования и моделирования оборудования с компьютерным управлением деталей подвижного состава, направленных на создание и производство конкурентоспособной машиностроительной продукции.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 5 з.е. (180 академических часа(ов)).