

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

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

**Технология строительных процессов воднотранспортных ГТС**

Направление подготовки: 26.03.03 – Водные пути, порты и гидротехнические сооружения

Направленность (профиль): Проектирование, строительство, эксплуатация водных путей и гидротехнических сооружений

Форма обучения: Очная

**Общие сведения о дисциплине (модуле).**

Целью освоения дисциплины является обучение студентов способности организовывать и осуществлять управление производством гидротехнических работ на водном транспорте.

Задачами дисциплины являются:

- изучение технологии ведения строительно-монтажных работ;
- изучение процессов обслуживания зданий;
- изучение технического оснащения строительства;
- изучение вопросов техники безопасности и охраны труда при строительстве.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 академических часа(ов)).