

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

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

**Средства и технологии мониторинга технического состояния  
оборудования портов**

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

Направленность (профиль): Проектирование портов и терминалов

Форма обучения: Очная

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

Цель дисциплины формирование компетенции в области современной технической диагностики и экспертизы инфраструктуры порта связанной с переработкой грузов. Задачи дисциплины в изучении приборных средств и оборудования для мониторинга и диагностирования оборудования порта, получение навыков проведения обследований, исследований и мэкспертизы технического состояния технического и технологического оборудования порта.

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