

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Технические средства судовождения

Специальность:	26.05.05 – Судовождение
Специализация:	Судовождение на морских и внутренних водных путях
Форма обучения:	Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Дисциплина «Технические средства судовождения» относится к дисциплинам части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений. Изучается на 3,4 и 5 курсах (семестры 6,7,8,9) очной формы обучения.

Требования к входным знаниям: обучающийся должен знать фундаментальные разделы навигации, безопасности плавания, теорию и устройство судна, математики, физики, дифференциальных уравнений в механике в объеме, необходимом для использования и понимания основных физических законов, закономерностях и математических зависимостей, используемых в технических средствах судовождения.

Для освоения материала дисциплины «Технические средства судовождения» обучающийся должен быть способен самостоятельно приобретать с помощью информационных технологий, новые знания и умения, технические сведения, в том числе в новых областях знаний, непосредственно не связанных со сферой деятельности.

Предшествующие дисциплины: Физика, Механика, Математика,

Химия.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 10 з.е. (360 академических часа(ов)).