

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основы логистики на водном транспорте

Направление подготовки: 26.03.01 – Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства

Направленность (профиль): Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном транспорте

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины “Основы логистики на водном транспорте” является формирование у студентов системного понимания принципов организации и управления логистическими процессами на водном транспорте, а также развитие компетенций, необходимых для эффективного планирования, оптимизации и контроля грузопотоков в условиях специфики морских и речных перевозок.

Задачи:

- освоить основные понятия и виды логистики;
- изучить концепцию транспортной логистики;
- изучить теорию и методологию транспортной логистики, принципы и методы логистического анализа и оптимизации транспортных систем;
- получить навыки технического нормирования, организации перевозок грузов и работы транспортного флота;

-научиться анализировать логистические системы и процессы и применять методы их оптимизации;

-изучать основы технологии и организации перевозок речным и морским транспортом;

- сформировать навыки планирования маршрутов, расчета сроков доставки, управления грузовыми операциями (погрузка/разгрузка, складирование).

-изучить особенности мультимодальных перевозок с участием водного транспорта (интеграция с железнодорожным, автомобильным и воздушным);

-научить эффективно управлять логистическими цепочками на водном транспорте, учитывая его технические, экономические и экологические аспекты.

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