

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

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Проектирование экскурсионно-прогулочных и круизных маршрутов

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

Направленность (профиль): Управление пассажирскими перевозками на водном транспорте

Форма обучения: Очная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения учебной дисциплины «Проектирование экскурсионно-прогулочных и круизных маршрутов» является формирование у обучающихся комплекса профессиональных компетенций в области проектирования, обоснования и организации экскурсионно-прогулочных и круизных маршрутов на внутреннем водном и морском транспорте с учётом требований безопасности судоходства, нормативно-правового регулирования, гидрографического обеспечения, экономической эффективности и современных стандартов управления пассажирскими перевозками.

Задачи дисциплины «Проектирование экскурсионно-прогулочных и круизных маршрутов»:

- изучение теоретических основ проектирования экскурсионно-прогулочных и круизных маршрутов;
- освоение основ навигационно-гидрографического обеспечения при разработке маршрутов с учётом глубин, судоходных условий, ограничений по габаритам судового хода и гидрометеорологических факторов;

- формирование навыков анализа инфраструктуры портов, причалов и туристских объектов, включаемых в маршрут;

- освоение методики расчёта продолжительности рейса, графиков движения, стоянок и экскурсионной программы с учётом эксплуатационных характеристик судна;

- изучение требований нормативно-правовой базы в сфере пассажирских перевозок, безопасности судоходства и туристской деятельности;

- формирование навыков экономического обоснования маршрута, включая расчёт себестоимости, ценовой политики, рентабельности и оценки конкурентоспособности;

- освоение принципов обеспечения безопасности пассажиров, экологической безопасности и управления рисками при организации круизных и прогулочных рейсов;

- развитие компетенций в области управления качеством пассажирских услуг, формирования туристского продукта и взаимодействия с партнёрами (туроператоры, портовые службы, органы регулирования);

- приобретение практических навыков проектирования маршрута с использованием картографических, навигационных и цифровых информационных систем;

- формирование способности принимать управленческие решения при разработке и внедрении новых маршрутов на рынке пассажирских перевозок водным транспортом.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 6 з.е. (216 академических часа(ов)).