



**Федеральное агентство морского и речного транспорта**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Государственный университет морского и речного флота  
имени адмирала С.О. Макарова»**  
**Котласский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»**

---

Кафедра естественнонаучных и технических дисциплин

## **АННОТАЦИЯ**

Дисциплина Организация международных транспортных систем

Направление подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов»

Профиль Организация перевозок и управление на водном транспорте

Уровень высшего образования Бакалавриат

Промежуточная аттестация Экзамен

### **1. Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Организация международных транспортных систем» является дисциплиной вариативной части программы блока Б1.В.ОД «Обязательные дисциплины» и изучается на 5 курсе заочной формы обучения.

В общем цикле учебного плана со сроком обучения 5 лет данная дисциплина приходится на 9 семестр.

Дисциплина тесно взаимосвязана с другими дисциплинами учебного плана. Ее изучение базируется на знаниях, полученных в ходе усвоения учебного материала по таким дисциплинам, как: «Экономика отрасли», «Экономика предприятия», «Транспортная логистика», «Коммерческая работа на водном транспорте», «Экономическая география транспорта», «Международные фрахтовые и транспортные операции», «Технология и организация перегрузочных процессов», «Организация транспортных услуг и безопасность перевозок», «Грузоведение».

Содержание дисциплины «Организация международных транспортных систем» раскрывается на основе законов Российской Федерации и норм международного права, постановлений Правительства РФ, руководящих документов, соответствующих министерств и ведомств с учетом достижений науки и техники, информационных, транспортных и терминальных технологий, принципов и методов работы в условиях международного транспортного рынка, опыта практической работы при организации

международных смешанных перевозок, транспортно-экспедиторской деятельности. Таким образом, освоение дисциплины «Организация международных транспортных систем» основано на международных и национальных нормативно-правовых актах в области водного и наземного транспорта, руководящих документов министерств и ведомств, затрагивающих технологические и экономические аспекты перевозок.

## **2. Планируемые результаты обучения по дисциплине**

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

*Знать:*

прогрессивные транспортно-технологические схемы доставки; особенности, состав и принципы функционирования отдельных ТТС.

*Уметь:*

проводить расчеты по выбору и обоснованию транспортно-технологических схем доставки с учётом показателей экономической эффективности и экологической безопасности;

производить расчеты по формированию и развитию логистических систем на транспорте.

*Владеть:*

методикой оценки экономической эффективности управленческих решений;

методиками расчета стоимости интермодальных и мультимодальных перевозок на различных видах транспорта с целью оптимальной маршрутизации.

## **3. Объем дисциплины по видам учебных занятий**

Объем дисциплины составляет 4 зачетные единицы, всего 144 часа, из которых 20 часов составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (8 часов занятия лекционного типа, 12 часов занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, лабораторные работы и т.п.), 124 часа составляет самостоятельная работа обучающегося.

## **4. Основное содержание дисциплины**

Прогрессивные транспортно-технологические системы доставки. Современные методы организации перевозок. Понятие и принципы формирования транспортно-технологических систем (ТТС): пакетная, контейнерная, трейлерная, паромная, лихтерная, кассетная.

Современные методы организации перевозок. Маршрутизация перевозок. Мультимодальные перевозки. Терминальная система доставки. Транспортный мониторинг. Правовое регулирование международных смешанных перевозок.

Особенности транспортно-экспедиционного обслуживания при доставке грузов различными видами транспорта. Транспортно-экспедиционные операции при отправке грузов на морском, речном,

автомобильном, железнодорожном и воздушном транспорте. Операции в пути следования.

Особенности экспедиционного обслуживания при перевозках грузов в контейнерах.

Особенности транспортно-экспедиционного обслуживания грузов, перевозимых на особых условиях.

Транспортно-экспедиционные операции при импортных перевозках автомобильным, железнодорожным, морским, речным и воздушным транспортом. Посредничество на транспортных рынках.

Составитель: к.г.н. Патрушева Н.А.

Зав. кафедрой: к.с/х.н., к.т.н., доцент Шергина О.В.