

#### Федеральное агентство морского и речного транспорта

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

# «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»

Воронежский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова

Кафедра экономики и менеджмента

#### **АННОТАЦИЯ**

дисциплины *Основы транспортной деятельности* 

Направление подготовки <u>23.03.01 Tex</u>	нология транспортных процессов
Направленность (профиль) <u>Организац</u>	ия перевозок и управление на транспорте
Уровень высшего образования	бакалавриат
Промежуточная аттестация	зачет

### 1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Основы транспортной деятельности» относится к дисциплинам по выбору части формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 и изучается в 1 семестре на 1 курсе по очной форме обучения и в 3 семестре на 2 курсе по заочной форме обучения.

Дисциплина «Основы транспортной деятельности» необходима в качестве предшествующей для дисциплин «Транспортная логистика», «Грузоведение», «Взаимодействие различных видов транспорта», «Транспортное право».

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и	Код и наименование	Планируемые результаты
наименование	индикатора	обучения по дисциплине
компетенции	достижения	
	компетенции	
ПК-3 Способен	ПК-3.1 Применение	Знать роль транспорта в
прогнозировать и	основных правил и	материальном производстве,
анализировать	принципов логистики в	торговле и экономике государства
тенденции развития	профессиональной	базовые понятия, определения,
логистики и управления	деятельности,	применяемые в транспортной
цепями поставок,	прогрессивных	деятельности
разрабатывать	технологий поиска,	Уметь пользоваться
комплекс мероприятий	анализа и использования	нормативными правовыми актами,
для достижения	нормативных правовых	регулирующими транспортную
поставленных целей при	актов и коммерческих	деятельность осуществлять выбор

рациональном использовании материальных, трудовых и финансовых ресурсов	предложений в области транспортной логистики в своей профессиональной деятельности	видов транспорта и транспортных средств Владеть навыками по сбору и анализу информации о характерных особенностях различных видов транспорта
	ПК-3.2 Ведение коммерческой работы с контрагентами, формирование пакетов договорных, грузовых перевозочных и товаросопроводительны х документов	Знать виды транспорта, транспортную инфраструктуру отдельных видов транспорта основные технико-эксплуатационные характеристики транспортных средств различных видов транспорта транспортные характеристики грузов Уметь описывать характеристику транспорта, транспортную инфраструктуру отдельных видов транспорта и их производственную структуру давать транспортную характеристику грузов инновационных логистических проектов Владеть понятиями об основных характеристики взаимодействия различных видов транспорта понятиями о транспорте, транспортной инфраструктуре
	ПК-3.3 Организация переговорного процесса с контрагентами, уторговывание договоров аренды и иных условий чартеров и иных договоров, ведение претензионноисковой работы	Знать основные характеристики взаимодействия различных видов транспорта основы управления транспортным процессом особенности Единой транспортной системы РФ и основные ее направления развития Уметь описывать характеристику Единой транспортной системы РФ давать характеристику основным элементам транспортной системы Владеть информацией о Единой транспортной системы понятиями об основных элементах транспортной системы

## 3. Объем дисциплины по видам учебных занятий

Объем дисциплины составляет 2 зачетных единицы, всего 72 часа, из которых 34 часа для очной, 8 часов для заочной формы обучения составляет контактная работа обучающегося с преподавателем в виде занятий лекционного типа; 38 часов - для очной, 60 часов - для заочной формы обучения составляет самостоятельная работа обучающегося.

Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных образовательных технологий.

#### 4. Основное содержание дисциплины

Транспорт и его роль в развитии общества. Разновидности транспорта. Единая транспортная система и ее составляющие. Особенности транспортной деятельности и транспортного процесса

Понятие транспортного процесса. Основные элементы транспортных систем. Показатели использования транспорт и факторы, их определяющие. Себестоимость перевозок, особенности ее определения и различия по видам транспорта. Капитальные вложения по видам транспорта, стоимость грузовой массы, скорость и сроки доставки грузов и пассажиров. Производительность труда на разных видах транспорта

Железнодорожный, автомобильный, морской, внутренний водный, воздушный, трубопроводный транспорт, их особенности и основные показатели

Группы показателей работы транспорта. Основные показатели работы транспорта. Показатели экономической безопасности функционирования транспорта

Виды транспорта, их характеристика. Сферы рационального использования транспорта. Перспективы развития грузовых и пассажирских перевозок

Взаимодействие различных видов транспорта. Показатели транспортной обеспеченности и доступности. Принципы управления транспортом в современных условиях

Организация работы различных видов транспорта в транспортных узлах по единой технологии.

Составитель: к.э.н. Занин А.Н.

Зав. кафедрой: к.т.н, доц. Кочетова А.Н.