



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 Управление проектами транспортных предприятий

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) Экономика и менеджмент на транспорте

Уровень высшего образования бакалавриат

Форма обучения очно-заочная

Промежуточная аттестация экзамен

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Управление проектами транспортных предприятий» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений, учебного плана по направлению 38.03.01 «Экономика». Дисциплина базируется на знаниях и умениях, полученных студентами при изучении дисциплин: «Управленческие решения в транспортной отрасли», «Бизнес-планирование в транспортных компаниях», «Методы и модели стратегического анализа транспортной отрасли», «Транспортный менеджмент».

Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-2 - Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1 Идентификация проблемы, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта, определение круга задач в рамках поставленной цели	<p>Знать: теоретические основы проектного менеджмента, современную концепцию управления проектами</p> <p>Уметь: определять проблемы реализации цели проекта, а также задачи для достижения поставленной цели</p> <p>Владеть: основными инструментами и методами, применяемыми в рамках групп процессов управления проектами</p>
	УК-2.4 – Определение имеющихся ресурсов и ограничений, действующих правовых норм	<p>Знать: основы оптимизации доставки грузов и пассажиров; принципы подготовки техникоэкономических обоснований закупки новых транспортных средств, ремонта и технического обслуживания действующих</p> <p>Уметь: анализировать данные об имеющихся ресурсах и ограничениях для подготовки технико-экономических обоснований закупки новых транспортных средств, ремонта и технического обслуживания действующих</p> <p>Владеть: методами планирования и реализации деятельности по оказанию транспортных услуг</p>

2. Объем дисциплины по видам учебных занятий

Объем дисциплины составляет 4 зачетные единицы, всего 144 часа, из которых 50 часов составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (16_ часов занятия лекционного типа, 34 часа практические занятия), 67_ часов составляет самостоятельная работа обучающегося.

3. Основное содержание дисциплины

Сущность управления проектами, жизненный цикл проекта, выбор модели управления проектами; основные положения современной концепции управления проектами, требования, предъявляемые к системам управления проектами, интеграция стратегии организации и проектов; организационный инструментарий управления проектом, функциональные проблемы управления проектами и их решения; определение состава работ по проекту, сетевое моделирование в управлении проектами; математическое обеспечение управления проектами на базе сетевого моделирования (построение сетевых моделей разных типов, составление календарных графиков выполнения работ и оптимизация комплекса работ сети по времени, распределение ресурсов в сети); управление стоимостью проекта; управление проектными рисками; измерение и оценка состояния хода выполнения работ по проекту; оценка эффективности проекта; обзор современных программных продуктов для управления проектами.

Составитель: к.э.н., доц. Фомина Н.Н.

Зав. кафедрой: к.э.н. Г.В. Чурсина