

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)**

Институт машиностроения и автомобильного транспорта

Кафедра «Автомобильный транспорт»

Методические указания к самостоятельной работе
по дисциплине **«Научные проблемы экономики транспорта»** для студентов ВлГУ,
обучающихся по направлению 23.04.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин
и комплексов»

Составитель:
К.т.н., доцент
кафедры «Автомобильный транспорт»
И.В. Денисов

Владимир – 2015 г.

ВВЕДЕНИЕ

Целью преподавания данной дисциплины является изучение проблем экономики транспорта в условиях реформирования отрасли.

Для достижения указанной цели в процессе преподавания учебной дисциплины «Научные проблемы экономики транспорта» и самостоятельного его изучения студентами решаются следующие основные задачи:

- дать студентам знания в области экономических проблем транспорта, а также возможных путей и методов их решения
- выработка умений применения в практической деятельности приобретенных знаний.

В результате изучения дисциплины «Научные проблемы экономики транспорта» обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

знать:

- системное представление о тенденциях развития отрасли транспорта и взаимоотношениях на различных уровнях управления;
- знания в области законодательных актов и нормативных документов, решений правительства, которые определяют функционирование и развитие транспорта в настоящее время;

уметь:

- анализировать, планировать, прогнозировать работу предприятий отрасли транспорта с целью повышения их конкурентоспособности;

владеть:

- основными методами совершенствования планирования эксплуатационных расходов различных видов транспорта, амортизационной политики отрасли, принципами рационализации организации и управления производством на предприятиях транспорта, мотивации результатов труда;
- знаниями по основным направлениям применения антизатратного механизма в отраслевой деятельности, а также систем ресурсосбережения;
- навыками самостоятельного изучения и экономической диагностики новых теоретических разработок в области построения тарифов на грузовые и пассажирские перевозки, нормативных правовых документов и статистических материалов по экономическим вопросам транспорта.

СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1 - Предмет и содержание дисциплины «Научные проблемы экономики транспорта».

Цели, задачи и содержание дисциплины «Научные проблемы экономики транспорта» и ее взаимосвязь с другими экономическими дисциплинами. Эволюция взглядов на экономические проблемы транспорта в зависимости от периодов развития отрасли.

Раздел 2 - Роль транспорта в развитии экономики Российской Федерации.

Характеристика транспортной системы Российской Федерации. Признаки формирования звеньев транспортной системы. Противоречия в составе и структуре транспортной системы. Сферы рационального использования различных видов транспорта. Объективные предпосылки и возможности использования транспорта в экономическом воспроизводстве. Формы транспортных отношений, их влияние на общественные процессы. Количественное и качественное воздействие транспорта и общественного воспроизводства. Основные направления использования транспорта в экономике страны.

Раздел 3 - Особенности экономики и организации управления в предприятиях отрасли транспорта.

Условия развития различных видов транспорта в период реформирования отрасли. Основные направления и итоги этапов реформы.

Особенности организации управления транспортной системы. Взаимосвязь сфер, звеньев и уровней управления транспортной системой.

Транспортные ресурсы в расширении производства, сбалансированном его развитии, удовлетворении потребностей граждан. Факторы роста транспортных возможностей.

Области взаимодействия государства и предприятий отрасли транспорта и его необходимость. Совершенствование механизма государственного взаимодействия в области грузовых и пассажирских перевозок.

Раздел 4 - Планирование эксплуатационных расходов на предприятиях отрасли транспорта.

Значение и задачи экономической политики отрасли транспорта. Планирование и прогнозирование на современном этапе развития отрасли. Планирование грузовых и пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Научный подход к выработке транспортной политики, его основные требования. Показатели экономической эффективности транспортной политики.

Условия, необходимые для успешной реализации экономической политики. Значение нормативно-правовой базы для обеспечения эффективной экономической политики отрасли. Недостатки экономической политики. Правовые акты в области транспорта, необходимость их совершенствования.

Эксплуатационные расходы автомобильного транспорта и их классификация. Показатели продукции работы предприятий отрасли транспорта. Качественные и количественные показатели работы автомобильного транспорта. Влияние качественных и количественных показателей на эксплуатационные расходы и работу автотранспортных предприятий. Пути принятия решений по оптимизации планирования эксплуатационных расходов и оценка их экономической эффективности. Организация ресурсосбережения на транспорте. Значение и использование ресурсосберегающих техник и технологий. Мотивационная система контроля использования ресурсов.

Учет, оценка и использование имущества и капитала предприятий транспортной отрасли. Показателей, характеризующих состояние объектов основного капитала на предприятиях автомобильного транспорта. Оценочные показатели эффективности работы предприятий транспортной отрасли. Финансовые ресурсы. Экономические аспекты повышения качества работы транспорта. Методика оценки инновационных возможностей автотранспортных предприятий.

Раздел 5 - Проблемы формирования рынка перевозок, маркетинг на транспорте.

Общее понятие маркетинг на транспорте. Объекты и субъекты управления на транспорте. Нормативные и законодательные акты в управлении отраслью. Региональные аспекты управления, и их реализация в настоящее время. Права хозяйствующих субъектов в управлении транспортом.

Автоматизированные системы управления на транспорте, их значение. Необходимость более широкого использования экономико-математических методов в управлении транспортом.

ПЕРЕЧЕНЬ ТЕМ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ПРОРАБОТКИ

1. Техничко-экономические особенности автомобильного транспорта и его место в единой транспортной системе страны.
2. Организация и структура управления автомобильным транспортом. Основные принципы, методы и организация планирования на автомобильном транспорте.
3. Основы методики определения эффективности организационно-технических мероприятий.
4. Грузовые и пассажирские перевозки и их планирование.
5. Экономическая эффективность развития материально-технической базы автомобильного транспорта.
6. Планирование капитальных вложений и капитального ремонта на автомобильном транспорте.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература

1. Производственно-техническая инфраструктура сервисного обслуживания автомобилей : учебное пособие для вузов по специальности "Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (автомобильный транспорт)" направления "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" / Н. И. Веревкин [и др.] ; под ред. Н. А. Давыдова.— Москва : Академия, 2012 .— 396 с. : ил., табл. — (Высшее профессиональное образование, Транспорт) .— Библиогр.: с. 389-391 .— ISBN 978-5-7695-7172-5.

2. Матанцева, О.Ю. Основы экономики автомобильного транспорта [Электронный ресурс] : учебное пособие. — Электрон. дан. — М. : Юстицинформ , 2015. — 288 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=65147 — Загл. с экрана.

3. Кузнецов, Ю.А. Технико-экономическое обоснование инженерных решений в дипломных проектах [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.А. Кузнецов, А.В. Коломейченко, К.В. Кулаков [и др.]. — Электрон. дан. — ОрелГАУ (Орловский государственный аграрный университет), 2014. — 124 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=71379 — Загл. с экрана.

Дополнительная литература

1. Бычков, В.П. Экономика автотранспортного предприятия : учебник / В.П. Бычков. — М. : ИНФРА-М, 2006. — 384 с.

2. Бычков В.П. Предпринимательская деятельность на автомобильном транспорте. Перевозки и автосервис [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Бычков В.П.— Электрон. текстовые данные.— М.: Академический Проект, Константа, 2009.— 576 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/36501>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.

3. Экономика автомобильного транспорта : учебное пособие для вузов по специальности 080502 "Экономика и управление на предприятии транспорта" / А. Г. Будрин [и др.] ; под ред. Г. А. Кононовой .— 3-е изд., стер. — Москва : Академия, 2008 .— 319 с. — (Высшее профессиональное образование, Транспорт) .— Библиогр.: с. 312-316 .— ISBN 978-5-7695-4598-6.

4. Вахрушев В.Д. Экономика отрасли (транспорт) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Вахрушев В.Д.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2009.— 418 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/46349>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю.