

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени императора Петра I»



Декан агроинженерного факультета

В.И. Оробинский

«19» ноября 2015 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине: Б1.Б.4 «Экономика отрасли»

для направления 23.03.03 « Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» профиля подготовки «Автомобили и автомобильное хозяйство» (прикладной бакалавриат)

квалификация выпускника бакалавр

Факультет агроинженерный

Кафедра экономики АПК

Форма обучения	Всего зач.ед./часов	Курс	Семестр	Лекции	Семинарские занятия	Практические занятия	Лабораторные занятия	Курсовая работа (проект), (указать семестр)	Самостоятельная работа	Зачет (указать семестр)	Экзамен (указать семестр)
очная	2/72	4	7	14	-	12	-	-	46	-	7
заочная	2/72	4	7	4	-	4	-	-	64	-	7

Преподаватель: к.э.н., доцент Саушкин А.С.

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, №1470 от 14.12.2015 г.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры экономики АПК (протокол № 3 от 12 ноября 2015 года)

Заведующий кафедрой _____ Горланов С. А.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией агроинженерного факультета (протокол № 3 от 18 ноября 2015 года)

Председатель методической комиссии _____ Костиков О. М.

1. Предмет. Цели и задачи дисциплины, её место в структуре образовательной программы

Данная дисциплина входит в Базовую часть Профессионального цикла по направлению подготовки 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (квалификация (степень) «бакалавриат») в соответствии с ФГОС, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 14.12.2015 г. №1470 (индекс в учебном плане Б1.Б.4)

Предметом дисциплины является система причинно-следственных связей, характеризующих состояние производственных отношений в автомобильной отрасли.

Цель дисциплины – изучение проблем эффективного использования ограниченных производственных ресурсов для достижения максимального удовлетворения материальных потребностей человека.

Основные задачи дисциплины:

- формирование представления об экономике отрасли как о системном объекте, ее структуре;
- формирование представления об экономических процессах и системе отношений в отрасли;
- изложение методик расчета экономических показателей и оценки состояния экономики отрасли.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
ОК-3	способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности	<ul style="list-style-type: none"> - знать: основные положения курса - уметь: осуществлять сбор, обработку и анализ данных для оценки производственных отношений в отрасли - владеть: представлениями об экономических процессах и системе отношений в отрасли
ОПК-3	готовность применять систему фундаментальных знаний (математических, естественнонаучных, инженерных и экономических) для идентификации, формулирования и решения технических и технологических проблем эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов	<ul style="list-style-type: none"> - знать: основные понятия, термины и категории экономики отрасли - уметь: анализировать состояние экономики отрасли и ее структуру - владеть: способностью принимать решения для устранения проблем эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов
ПК-4	способность проводить технико-экономический	<ul style="list-style-type: none"> знать: факторы, влияющие на уровень и динамику

	анализ, комплексно обосновывать принимаемые и реализуемые решения, изыскивать возможности сокращения цикла выполнения работ, содействовать подготовке процесса их выполнения, обеспечению необходимыми техническими данными, материалами, оборудованием	экономических показателей развития; - уметь: анализировать показатели экономической эффективности; - владеть: способностью проводить технико-экономический анализ
ПК-31	способность в составе коллектива исполнителей к оценке затрат и результатов деятельности эксплуатационной организации	- знать: методики оценки эффективности мероприятий, обеспечивающих стабилизацию экономики и экономический рост; - уметь: выполнять конкретные экономические расчёты; - владеть: теоретическими и практическими методами расчета результатов, доходов, экономических затрат и эффективности деятельности предприятия

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Таблица 1- Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Очная форма обучения		Заочная форма обучения
	Всего зач.ед./ часов	объем часов	объем часов
		07 семестр	
Общая трудоемкость дисциплины	2/72	72	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), всего в т.ч.	26	26	8
Аудиторная работа:	26	26	8
Лекции	14	14	4
Практические занятия	12	12	4
Семинары	-	-	-
Лабораторные работы	-	-	-
Другие виды аудиторных занятий	-	-	-
Самостоятельная работа обучающихся, час, в т.ч.	19	19	37
Подготовка к аудиторным занятиям	19	19	37
Выполнение курсовой работы (курсового проекта)	-	-	-
Подготовка и защита рефератов, расчетно-	-	-	-

графических работ			
Другие виды самостоятельной работы	-	-	-
Экзамен/часы	27	27	27
Вид итогового контроля (зачет, экзамен)	Экз.	Экз.	Экз.

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план)

Таблица 2 – Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план)

№ п/п	Раздел дисциплины	Л	СЗ	ПЗ	ЛР	СР
1	2	3	4	5	6	7
Очная форма обучения						
1	Основы экономики автомобильного транспорта	2	-	2	-	4
2	Основные и оборотные средства отрасли	3	-	2	-	8
3	Трудовые ресурсы и производительность труда	2	-	2	-	4
4	Издержки предприятий и себестоимость услуг	3	-	2	-	8
5	Формирование доходов на предприятиях отрасли	2	-	2	-	10
6	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность предприятий	2	-	2	-	4
7	Внешнеэкономическая деятельность автотранспортных предприятий	-	-	-	-	8
	Итого по очной форме обучения:	14	-	12	-	46
Заочная форма обучения						
1	Основы экономики автомобильного транспорта	1	-	-	-	8
2	Основные и оборотные средства отрасли	2	-	2	-	10
3	Трудовые ресурсы и производительность труда	-	-	-	-	10
4	Издержки предприятий и себестоимость услуг	-	-	-	-	10
5	Формирование доходов на предприятиях отрасли	1	-	2	-	10
6	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность предприятий	-	-	-	-	8
7	Внешнеэкономическая деятельность автотранспортных предприятий	-	-	-	-	8
	Итого по заочной форме обучения:	4	-	4	-	64

4.2. Содержание разделов учебной дисциплины

4.2.1. Основы экономики автомобильного транспорта

Структура национальной экономики. Современное состояние и состав экономики России. Понятие об отраслевой структуре общественного производства.

Народно-хозяйственное значение транспорта, его роль в создании материально-технической базы страны. Понятие единой транспортной системы страны.

Специфические особенности автомобильной отрасли. Формы собственности на транспорте. Физические условия функционирования отрасли.

Координация работы различных видов транспорта и управление отраслью. Субъекты рынка автомобильной отрасли.

Показатели развития отрасли и ее перспективы.

4.2.2. Основные и оборотные средства отрасли

Понятие и классификация основных средств. Производственные и непроизводственные средства, их структура и динамика.

Оценка основных средств, их износ и воспроизводство. Способы оценки и учета основных средств. Понятие амортизации и ее функции.

Оборотные средства: понятие, состав, структура, классификация. Особенность материальных благ, образующих оборотные фонды.

Кругооборот оборотных средств, их нормирование. Фазы кругооборота. Влияние скорости оборота на потребность в оборотных средствах.

Обеспеченность основными и оборотными средствами и их отдача. Повышение эффективности их использования.

4.2.3. Трудовые ресурсы и производительность труда

Понятие и состав трудовых ресурсов.

Рынок труда. Спрос на рабочую силу. Предложение труда на рынке.

Обеспеченность трудовыми ресурсами, отдача трудовых ресурсов. Годовой запас рабочего времени. Потребность в рабочем времени.

Система показателей производительности труда, факторы, влияющие на производительность труда. Прямые и обратные показатели производительности. Трудоемкость продукции.

4.2.4. Издержки предприятий и себестоимость услуг

Понятие и виды издержек производства. Основные и накладные расходы. Прямые и косвенные затраты.

Экономическая сущность себестоимости продукции. Плановая, провизорная и фактическая себестоимость.

Структура себестоимости. Элементы затрат. Статьи расходов.

Факторы снижения себестоимости продукции.

4.2.5. Формирование доходов на предприятиях отрасли

Стоимость валовой продукции и ее распределение в процессе производства. Фазы процесса воспроизводства. Условия создания расширенного воспроизводства.

Механизм формирования доходов: валовой доход, чистый доход, прибыль.

Доходы и оценка эффективности производства. «Золотое правило» экономики.

Рентабельность и система показателей рентабельности. Синтетический и частные показатели рентабельности. Факторы, влияющие на показатели рентабельности.

4.2.6. Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность предприятий

Понятие инвестиций, виды и источники их финансирования. Взаимосвязь инвестиционного процесса и процесса воспроизводства.

Эффективность кратковременных инвестиций. Критерий и механизм образования эффекта от кратковременных инвестиций.

Эффективность долговременных инвестиций. Принятие решения о целесообразности долговременных инвестиций.

4.2.7. Внешнеэкономическая деятельность автотранспортных предприятий

Виды внешнеторговых операций: экспорт, импорт, реэкспорт.

Понятие и содержание внешнеторговых контрактов. Базисные условия поставки и внешнеторговые цены.

4.3. Перечень тем лекций

Таблица 3 – Перечень тем лекций

№ п/п	Темы лекций	Объем часов	
		Форма обучения	
		очная	заочная
1	Основы экономики автомобильного транспорта	2	1

2	Основные и оборотные средства отрасли	3	2
3	Трудовые ресурсы и производительность труда	2	-
4	Издержки предприятий и себестоимость услуг	3	-
5	Формирование доходов на предприятиях отрасли	2	1
6	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность	2	-
Всего:		14	4

4.4. Темы практических занятий

Таблица 4 – Темы практических занятий

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование практических занятий	Объем часов	
			Форма обучения	
			очная	заочная
1	4.2.1	Основы экономики автомобильного транспорта	2	-
2	4.2.2	Способы оптимальной оценки основных средств. Нормирование и эффективность использования оборотных средств	2	2
3	4.2.3	Кадры автомобильного транспорта. Определение фонда рабочего времени и производительности труда.	2	-
4	4.2.4	Калькуляция себестоимости услуг и работ автомобильного транспорта	2	-
5	4.2.5	Прибыль и рентабельность на автомобильном транспорте	2	2
6	4.2.6	Оценка эффективности краткосрочных и долгосрочных инвестиций	2	-
Всего:			12	4

4.5. Лабораторные работы не предусмотрены

4.6. Виды самостоятельной работы студентов

4.6.1. Подготовка к аудиторным занятиям

Студенты самостоятельно изучают литературные источники по соответствующим темам (учебные пособия, статьи в журналах по регулированию экономики, статистическую информацию по РФ).

Работа в библиотеке. Поиск существующих методических подходов и методик решения проблем по программе. Изучение нормативно-правовых документов.

Консультации со специалистами вуза по актуальным проблемам дисциплины.

Изучение материалов, предоставленных в электронной форме.

4.6.2. Курсовые работы (проекты) не предусмотрены

4.6.3. Рефераты, расчетно-графические работы не предусмотрены

4.6.4. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающегося

Таблица 5 – Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающегося

№ п/п	Вопросы самостоятельных работ	Учебно-методическое обеспечение	Объем часов	
			Форма обучения	
			очная	заочная
1	Основы экономики автомобильного транспорта	№ 1 из раздела 6.1.1	4	8
2	Основные и оборотные средства отрасли	№ 3, 4 из раздела 6.1.2	8	10
3	Трудовые ресурсы и производительность труда	№ 3, 4 из раздела 6.1.2	4	10
4	Издержки предприятий и себестоимость услуг	№ 1, 2 из раздела 6.1.1	8	10
5	Формирование доходов на предприятиях отрасли	№ 4, 5 из раздела 6.1.2	10	10
6	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность предприятий	№ 2, 3, 4, 5 из раздела 6.1.2	4	8
7	Внешнеэкономическая деятельность автотранспортных предприятий	№ 1, 2 из раздела 6.1.1	8	8
Всего:			46	64

4.6.5. Другие виды самостоятельной работы студентов

Не предусмотрены.

4.7. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

Таблица 6 – Темы интерактивных занятий

№ п/п	Вид занятия	Тема	Вид интерактивных занятий	Часы
1	Практическое	Основы экономики автомобильного транспорта	Круглый стол	2
2	Практическое	Кадры автомобильного транспорта. Определение фонда рабочего времени и производительности труда.	Анализ конкретных ситуаций	2
3	Практическое	Прибыль и рентабельность на автомобильном транспорте	Анализ конкретных ситуаций	2
Итого				6

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

5.1. ФОС текущего контроля

Виды текущего контроля знаний студентов:

- устный опрос на лекциях, практических и семинарских занятиях;
- тестирование письменное;
- проведение коллоквиумов.

5.2. ФОС итогового контроля

Вопросы к экзамену

1. Структура национальной экономики.
2. Роль и значение автомобильной отрасли в системе рыночной экономики.
3. Специфические особенности автомобильной отрасли.
4. Координация работы различных видов транспорта и управление отраслью.
5. Показатели развития отрасли и ее перспективы.
6. Понятие и классификация основных средств.
7. Оценка основных средств, их износ и воспроизводство.
8. Оборотные средства: понятие, состав, структура, классификация.
9. Кругооборот оборотных средств, их нормирование.
10. Обеспеченность основными и оборотными средствами и их отдача.
11. Понятие и состав трудовых ресурсов.
12. Рынок труда: спрос и предложение труда.
13. Обеспеченность трудовыми ресурсами, отдача трудовых ресурсов.
14. Система показателей производительности труда, факторы, влияющие на производительность труда.
15. Понятие и виды издержек производства.
16. Экономическая сущность себестоимости продукции.
17. Структура себестоимости.
18. Факторы снижения себестоимости продукции.
19. Стоимость валовой продукции и ее распределение в процессе производства.
20. Механизм формирования доходов: валовой доход, чистый доход, прибыль.
21. Доходы и оценка эффективности производства.
22. Рентабельность и система показателей рентабельности.
23. Экономическое содержание, функции цен.
24. Классификация цен.
25. Понятие инвестиций, виды и источники их финансирования.
26. Эффективность кратковременных инвестиций.
27. Эффективность долговременных инвестиций.
28. Виды внешнеторговых операций: экспорт, импорт, реэкспорт.
29. Понятие и содержание внешнеторговых контрактов.
30. Подготовка кадров и повышение их квалификации.
31. Формы и виды лизинга.
32. Затраты живого и овеществленного труда на предприятиях.
33. Факторы, влияющие на показатели рентабельности.
34. Содержание инвестиционной деятельности.

Полное описание фонда оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в соответствующем разделе УМК.

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

Таблица 7 – Основная литература

№ п/п	Автор	Заглавие	Гриф издания	Издательство	Год издания	Кол-во экз. в библи.
1.	Туревский И.С.	Экономика отрасли (автомобильный транспорт): учебник	УМО МО РФ	ИНФРА-М	2015	ЭБС Знаниум
2.	Бычков В.П.	Экономика автотранспортного предприятия. Учебник	УМО МО РФ	ИНФРА-М	2013	ЭБС Знаниум

6.1.2. Дополнительная литература

Таблица 8 – Дополнительная литература

№ п/п	Автор	Заглавие	Издательство	Год издания
1.	Ивуть Р.Б.	Экономика автомобильного транспорта: учебно-методическое пособие	БНТУ	2007
2.	Будрин А.Г., Будрина Е.В., Григорян М.Г. и др.	Экономика автомобильного транспорта: учебное пособие	ИЦ «Академия»	2006
3.	Поздняков В.Я., Казаков С.В.	Экономика отрасли: Учебное пособие	ИНФРА-М	2014
4.	Большухина И.С.	Экономика предприятия: учебное пособие	УлГТУ	2007
5.	Напхоненко Н.В.	Экономика предприятий автомобильного транспорта: учебное пособие	ИКЦ «МарТ»	2008

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Федеральная служба государственной статистики РФ. URL: <http://www.gks.ru>

Электронный каталог /Библиотека Воронежского государственного аграрного университета /<http://catalog.vsau.ru>

eLIBRARY.RU - НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА / <http://elibrary.ru>

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины

6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы

Мультимедийное оборудование при проведении лекций.

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекция	MS Office			+

6.3.2. Аудио- и видеопособия

Не предусмотрено

6.3.3. Компьютерные презентации учебных курсов

Не предусмотрено

7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для аудиторных занятий и самостоятельной работы имеются:


- Литература в библиотеке (электронный каталог <http://www.catalog.vsau.ru>)
- Методические разработки кафедры на электронных носителях
- Журналы в электронном доступе (имеющиеся в каталоге <http://www.catalog.vsau.ru>; Вестник Воронежского государственного аграрного университета/ <http://www.vestnik.vsau.ru>)
- Информация из сети Internet (в компьютерном классе и читальных залах)
- Компьютерные классы и основное программное обеспечение.

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения занятий	Перечень основного оборудования, приборов и материалов
1	Лекционная аудитория	Аудитория, оборудованная столами, стульями, доской для записей (интерактивная или для записей маркерами или для записей мелом), мультимедийным оборудованием (компьютерный проектор, экран)
2	Аудитория практических занятий (практические задания)	Компьютерный класс с подключением к сети Интернет, оборудованный доской для записей (интерактивная или для записей маркерами или для записей мелом)
3	Аудитория практических занятий (режим «Круглый стол»)	Аудитория, оборудованная столами, стульями, доской для записей (интерактивная или для записей маркерами или для записей мелом)
4	Аудитория для самостоятельной работы	Читальный зал с компьютерным и иным оборудованием для самостоятельной работы

8. Междисциплинарные связи

Протокол

согласования рабочей программы с другими дисциплинами

Наименование дисциплины, с которой проводилось согласование	Кафедра, с которой проводилось согласование	Предложения об изменениях в рабочей программе. Заключение об итогах согласования	Подпись зав. кафедрой
Экономика предприятия	Кафедра экономики предприятия и труда	Согласовано	
Экономическая теория	Кафедра экономической теории	Согласовано	