

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени императора Петра I»



«УТВЕРЖДАЮ»

Декан агроинженерного факультета

Оробинский В.И.

«30» августа 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине: Б1.Б.04 «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

Преподаватели, подготовившие рабочую программу:

к.э.н., доцент Саушкин А.С.

ст. преподаватель Ерофеева И. Е.

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 № 1 от 30 августа 2017 года)

Заведующий кафедрой



Медеяева З. П.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией агроинженерного факультета (протокол № 1 от 30 августа 2017 года)

Председатель методической комиссии



Костиков О. М.

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

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

Цель дисциплины – изучение проблем эффективного использования ограниченных производственных ресурсов для получения максимального результата, для удовлетворения потребностей населения в продукции (работах, услугах) данной отрасли.

Основные задачи дисциплины:

- 1) формирование знаний об экономике отрасли как о системном объекте, ее структуре;
- 2) формирование знаний об экономических процессах и системе экономических отношений в отрасли;
- 3) освоение методик расчета экономических показателей, оценки состояния и способов развития экономики отрасли.

Место дисциплины в структуре образовательной программы. Дисциплина Б1.Б.04 «Экономика отрасли» относится к базовой части блока «Дисциплины». Она является основой для изучения таких дисциплин, как «Экономика предприятия» и «Бизнес-планирование в автомобильном транспорте».

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

Компетенции		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
ПК-4	способность проводить технико-экономический анализ, комплексно обосновывать принимаемые и реализуемые решения, изыскивать возможности сокращения цикла выполнения работ, содействовать подготовке процесса их выполнения, обеспечению необходимыми техническими данными, материалами, оборудованием	<ul style="list-style-type: none"> - знать: факторы, влияющие на уровень и динамику экономических показателей развития отрасли автомобильного транспорта; - уметь: анализировать показатели экономической эффективности автомобильного хозяйства; - иметь навыки и /или опыт деятельности: осуществления технико-экономического анализа; подготовки процесса выполнения работ; обеспечения необходимыми техническими данными, материалами, оборудованием.
ПК-25	способность к работе в составе коллектива исполнителей в области реализации управленческих решений по организации производства и труда, организации работы по повышению научно-технических знаний работников	<ul style="list-style-type: none"> - знать: организацию и этапы проведения работы; - уметь: использовать теоретические и практические знания в решении управленческих и организационных задач в коллективе; - иметь навыки и /или опыт деятельности: применения методов оценки эффективности деятельности в автомобильном хозяйстве.

ПК-27	готовность к кооперации с коллегами по работе в коллективе, к совершенствованию документооборота в сфере планирования и управления оперативной деятельностью эксплуатационной организации	<ul style="list-style-type: none"> - знать: принципы принятия и реализации экономических и управленческих решений; - уметь: эффективно организовывать работу с документами в предприятии отрасли; - иметь навыки и /или опыт деятельности: обработки материалов плановой, учетной, отчетной документации организации.
ПК-28	готовность к проведению в составе коллектива исполнителей технико-экономического анализа, поиска путей сокращения цикла выполнения работ	<ul style="list-style-type: none"> - знать: организацию и этапы проведения технико-экономического анализа; - уметь: применять методы анализа деятельности работы предприятия автомобильного хозяйства; - иметь навыки и /или опыт деятельности: разработки мероприятий по сокращению цикла выполнения работ и повышению результатов деятельности коллектива.
ПК-31	способность в составе коллектива исполнителей к оценке затрат и результатов деятельности эксплуатационной организации	<ul style="list-style-type: none"> - знать: методики оценки эффективности мероприятий, обеспечивающих стабилизацию экономики и экономический рост; - уметь: выполнять конкретные экономические расчёты; - иметь навыки и /или опыт деятельности: использования теоретических и практических методов расчета результатов, доходов, экономических затрат и эффективности деятельности организации отрасли автомобильного транспорта.

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды работ	Очная форма обучения		Заочная форма обучения
	всего зач.ед./ часов	объём часов	всего часов
		7 семестр	4 курс
Общая трудоёмкость дисциплины	2/72	72	2/72
Общая контактная работа*	26,75	26,75	8,75
Общая самостоятельная работа (по учебному плану)	45,25	45,25	63,25
Контактная работа** при проведении учебных занятий, в т.ч.	26,5	26,5	8,5
лекции	14	14	4
практические занятия	12	12	4
лабораторные работы	-	-	-

групповые консультации	0,5	0,5	0,5
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий ***	27,5	27,5	45,5
Контактная работа текущего контроля, в т.ч. защита контрольной работы	-	-	-
защита расчетно-графической работы	-	-	-
Самостоятельная работа текущего контроля, в т.ч. выполнение контрольной работы	-	-	-
выполнение расчетно-графической работы	-	-	-
Контактная работа промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. курсовая работа	0,25	0,25	0,25
курсовой проект	-	-	-
зачет	-	-	-
экзамен	0,25	0,25	0,25
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. выполнение курсового проекта	17,75	17,75	17,75
выполнение курсовой работы	-	-	-
подготовка к зачету	-	-	-
подготовка к экзамену	17,75	17,75	17,75
Вид промежуточной аттестации (зачёт, экзамен, курсовой проект (работа))	экзамен	экзамен	экзамен

4. Содержание дисциплины

4.1. 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	-	3
3.	Трудовые ресурсы и производительность труда	2	-	2	-	3,25
4.	Издержки и себестоимость продукции, услуг, работ отрасли	3	-	2	-	3,25
5.	Формирование доходов на предприятиях отрасли	2	-	2	-	4
6.	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность предприятий	2	-	2	-	4
7.	Внешнеэкономическая деятельность автотранспортных предприятий	-	-	-	-	6
	Итого:	14	-	12	-	27,5
Заочная форма обучения						
1.	Основы экономики автомобильного транспорта	1	-	-	-	6
2.	Основные и оборотные средства отрасли	2	-	2	-	6
3.	Трудовые ресурсы и производительность труда	-	-	-	-	6
4.	Издержки и себестоимость продукции, услуг, работ отрасли	-	-	-	-	6
5.	Формирование доходов на предприятиях отрасли	1	-	2	-	6

6.	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность предприятий	-	-	-	-	8
7.	Внешнеэкономическая деятельность автотранспортных предприятий	-	-	-	-	7,5
	Итого:	4	-	4	-	45,5

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 отрасли автомобильного транспорта. Формы собственности на транспорте. Физические условия функционирования отрасли.

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

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 и себестоимость продукции, услуг, работ отрасли

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

№ 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 продукции, услуг, работ отрасли	3	-
5.	Формирование доходов на предприятиях отрасли	2	1
6.	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность	2	-
Всего:		14	4

4.4. Перечень тем практических занятий

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

4.5. Перечень лабораторных работ.

Не предусмотрены.

4.6. Виды самостоятельной работы студентов

4.6.1. Подготовка к аудиторным занятиям

Перечень методических рекомендаций студентам по закреплению и углублению полученных на аудиторных занятиях знаний и навыков, подготовке к предстоящим занятиям:

1. сравнительный анализ сведений по изучаемой теме, полученных из различных источников (лекций, учебников, практикума и т.д.)
2. устный пересказ изученного материала;
3. взаимоконтроль и взаимопроверка знаний студентов;
4. применение полученных знаний при анализе практических ситуаций;
5. подбор материалов периодической печати по изучаемой теме;

Для подготовки к конкретным темам занятий студентам могут быть даны иные рекомендации.

4.6.2. Перечень тем курсовых проектов.

Не предусмотрены.

4.6.3. Перечень тем рефератов, контрольных, расчетно-графических работ.

Не предусмотрены.

4.6.4. 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	Бычков В. П. Экономика предприятия и основы предпринимательства в сфере автосервисных услуг: учебник / В. П. Бычков. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019. – 394 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	4	6
2.	Основные и оборотные средства отрасли		3	6
3.	Трудовые ресурсы и производительность труда		3,25	6
4.	Издержки и себестоимость продукции, услуг, работ отрасли		3,25	6
5.	Формирование доходов на предприятиях отрасли		4	6
6.	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность предприятий		4	8
7.	Внешнеэкономическая деятельность автотранспортных предприятий		6	7,5
Всего:			27,5	45,5

4.6.5. Другие виды самостоятельной работы студентов

Не предусмотрены.

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

№ 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

Полное описание фонда оценочных средств текущей и промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в фонде оценочных средств по данной дисциплине (в виде отдельного документа).

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины**6.1. Рекомендуемая литература**

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
1. Основная литература	Бычков В. П. Экономика автотранспортного предприятия: учебник / В. П. Бычков . 2-е изд., испр. и доп. – М.: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019. – 404 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	-
	Бычков В. П. Экономика предприятия и основы предпринимательства в сфере автосервисных услуг: учебник / В. П. Бычков. – 2-е изд., испр. и доп. – М.: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019. – 394 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	-
2. Дополнительная литература	Материально-техническое снабжение: учебное пособие / Ю. И. Жевора, А. Т. Лебедев, А. В. Захарин [и др.]. – Ставрополь: СтГАУ, 2017. – 84 с. [ЭИ] [ЭБС Лань]	-
3. Периодические издания	Плановое хозяйство: Политико-экономический журнал - Москва: Экономика, 1949-	1
	Экономика агропромышленного комплекса: Реферативный журнал - М.: ВИНТИ, 1997-1999	1
	Экономические науки: научные доклады высшей школы - Москва: Б.и., 1958-1992	1

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
4. Методические указания	Экономика отрасли: методические указания по освоению дисциплины для обучающихся по направлению 23.03.03. Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство» [Электронный ресурс] / составители А. С. Саушкин, И. Е. Ерофеева – Воронеж: ВГАУ, 2019 – 9 с.	-
	Экономика отрасли: методические указания по самостоятельной работе для обучающихся по направлению 23.03.03. Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль «Автомобили и автомобильное хозяйство» [Электронный ресурс] / составители А. С. Саушкин, И. Е. Ерофеева – Воронеж: ВГАУ, 2019 – 9 с.	-

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины.

1. Электронные полнотекстовые ресурсы Научной библиотеки ВГАУ (<http://library.vsau.ru/>)

Наименование ресурса	Сведения о правообладателе	Адрес в сети Интернет
ЭБС «Znanium.com»	ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М»	http://znanium.com
ЭБС издательства «Лань»	ООО «Издательство Лань»	http://e.lanbook.com
ЭБС издательства «Перспектива науки»	ООО «Перспектива науки»	www.prospektnauki.ru
ЭБС «Национальный цифровой ресурс РУКОНТ»	ООО «ТРАНСЛОГ»	http://rucont.ru/
Электронные информационные ресурсы ФГБНУ ЦНСХБ (терминал удаленного доступа)	Федеральное гос. бюджетное учреждение «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека»	http://www.cnsheb.ru/terminal/
Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	ООО «РУНЭБ»	www.elibrary.ru
Электронный архив журналов зарубежных издательств	НП «Национальный Электронно-Информационный Консорциум»	http://archive.neicon.ru/
Национальная электронная библиотека	Российская государственная библиотека	https://нэб.рф/

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины.

6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы.

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного продукта	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1.	Практические занятия, лекции	PowerPoint, Word, Exel			+
2.	Самостоятельная работа	Internet Explorer			+
3.	Промежуточный контроль	АСТ-Тест	+		

6.3.2. Аудио- и видеопособия

Не предусмотрены.

6.3.3. Компьютерные презентации учебных курсов

№ п/п	Темы лекций, по которым подготовлены презентации
1.	Основные и оборотные средства отрасли
2.	Трудовые ресурсы и производительность труда
3.	Издержки и себестоимость продукции, услуг, работ отрасли
4.	Формирование доходов на предприятиях отрасли
5.	Техническое перевооружение. Инвестиции в хозяйственную деятельность предприятий

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


№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения занятий	Перечень основного оборудования, приборов и материалов
1	Лекционные аудитории (№ 109 м.к., № 218 м.к., аудитории главного корпуса и модуля)	№ 109 м.к. и № 218 м.к., а также аудитории главного корпуса и модуля, оснащенные: - видеопроекционным оборудованием для презентаций; - средствами звуковоспроизведения; - экраном; - выходом в локальную сеть и Интернет. Для проведения занятий лекционного типа используются учебно-наглядные пособия и тематические иллюстрации для соответствующей дисциплины в соответствии с учебным планом и рабочими программами дисциплин.
2	Аудитории для практических занятий	15 компьютеров в каждой аудитории с выходом в локальную сеть и Интернет, доступ к справочно-

		правовым системам «Гарант» и «Консультант Плюс», электронные учебно-методические материалы.
3	Аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 219 м.к. и № 321 м.к.)	15 компьютеров в каждой аудитории с программой промежуточного и текущего тестирования AST-TestPlayer 3.1.3
4	Аудитории для групповых и индивидуальных консультаций (ауд. 302, 303)	7 компьютеров, 3 принтера, сканер;
5	Помещение для самостоятельной работы обучающихся (№ 219 м.к. и № 321 м.к., читальный зал ауд. 232а, читальный зал научной библиотеки)	50 компьютеров с выходом в локальную сеть и Интернет, с доступом в электронную информационно-образовательную среду Университета, профессиональным базам данных ИСС "Кодекс"/"Техэксперт", Гарант, Консультант+, Компас, электронным учебно-методическим материалам, библиотечному электронному каталогу
6	Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (лаборантская ауд. 238, отдел оперативного обеспечения учебного процесса ауд. 115а)	- 2 компьютера, два принтера; - специализированное оборудование для ремонта компьютеров и оргтехники

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
Экономическая теория	Кафедра экономической теории и мировой экономики	нет  согласовано
Экономика предприятия	Кафедра экономики АПК	нет  согласовано

Приложение 2

Лист периодических проверок рабочей программы

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность, подпись	Дата	Потребность в корректировке	Перечень пунктов, страниц, разделов, требующих изменений
Меделяева З.П., зав. кафедрой экономики АПК 	№1 30 августа 2017 г.	Потребности в корректировке нет. Рабочая программа и ФОС актуализированы для 2017-2018 учебного года	нет
Меделяева З.П., зав. кафедрой экономики АПК 	№11 13 июня 2018 г.	Потребности в корректировке нет. Рабочая программа и ФОС актуализированы для 2018-2019 учебного года	нет
Меделяева З.П., зав. кафедрой экономики АПК 	№1 29 августа 2019 г.	Потребности в корректировке нет. Рабочая программа и ФОС актуализированы для 2019-2020 учебного года.	нет
Меделяева З.П., зав. кафедрой экономики АПК 	№10 15 июня 2020 г.	Потребность в корректировке есть. Рабочая программа и ФОС актуализированы для 2020-2021 учебного года	4.6.4 Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающегося. 6.1 Рекомендуемая литература
Меделяева З.П., зав. кафедрой экономики АПК 	№10 15.06.2021 г.	Нет Рабочая программа актуализирована для 2021-2022 учебного года	нет
Меделяева З.П., зав. кафедрой экономики АПК 	№8 от 29.04.2022 г.	Нет Рабочая программа актуализирована на 2022-2023 учебный год	нет