

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**ИНСТИТУТ АГРОИНЖЕНЕРИИ ФГБОУ ВО ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГАУ**

Кафедра «Экономика и финансы»

Аннотация рабочей программы дисциплины

**Б1.Б.26 ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ**

Направление подготовки **23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**

Профиль **Сервис транспортных и технологических машин и оборудования**

Уровень высшего образования – **бакалавриат (академический)**

Квалификация - **бакалавр**

Форма обучения – **очная**

Челябинск  
2018

# 1. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

## 1.1. Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов должен быть подготовлен к следующим видам профессиональной деятельности: производственно-технологической; экспериментально-исследовательской; сервисно-эксплуатационной.

**Цель дисциплины** – сформировать у обучающихся систему фундаментальных знаний по дисциплине экономика отрасли, необходимых для последующей подготовки бакалавра, способного к эффективному решению практических задач сельскохозяйственного производства, а также способствующих дальнейшему развитию личности.

### Задачи дисциплины:

– изучить экономические категории, раскрывающие сущность экономики отраслей АПК, законодательные и правовые акты, регламентирующие деятельность агропромышленного комплекса;

- уметь разрабатывать стратегии развития агропромышленного комплекса, выявлять проблемы, предлагать способы их решения и оценивать ожидаемые результаты;

- овладеть методами экономического анализа предприятий отраслей АПК и разработки методик определения эффективности агропромышленного производства в новых экономических условиях.

## 1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (показатели сформированности компетенций)

Планируемые результаты освоения ОПОП (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	знания	умения	навыки
ОК-3 способность использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности	Обучающийся должен знать: экономические категории, раскрывающие сущность экономики отраслей АПК, законодательные и правовые акты, регламентирующие деятельность агропромышленного комплекса (Б1.Б.26-3.1)	Обучающийся должен уметь: собирать и анализировать исходные данные, необходимые для экономического анализа предприятий отраслей АПК (Б1.Б.26-У.1)	Обучающийся должен владеть: методами экономического анализа предприятий отраслей АПК и разработки методик определения эффективности агропромышленного производства в различных сферах жизнедеятельности (Б1.Б.26-Н.1)
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	Обучающийся должен знать: принципы организации операционной деятельности, основные методы и инструменты управления операционной деятельностью организации (Б1.Б.26-3.2)	Обучающийся должен уметь: определять приоритетные направления развития АПК и инвестиционной и инновационной деятельности предприятий, определять уровень специализации и концентрации производства с учетом развития рыночных отношений (Б1.Б.26-У.2)	Обучающийся должен владеть: специальной экономической терминологией, навыками самостоятельного освоения новыми знаниями и способами переноса полученных знаний и умений в новые экономические условия (Б1.Б.26-Н.2)

## 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Экономика отрасли» относится к базовой части Блока 1 (Б1.Б.26) основной профессиональной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль - Сервис транспортных и технологических машин и оборудования.

### Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечивающими (предшествующими) и обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечивающих (предшествующих) и обеспечиваемых (последующих) дисциплин, практик	Формируемые компетенции
Предшествующие дисциплины		
1.	Физика	ОПК-3
2.	Математика	ОПК-3
3.	Химия	ОПК-3
4.	Экономическая теория	ОПК-3, ОК-3
5.	Теоретическая механика	ОПК-3
6.	Основы бухгалтерского учета и банковское дело	ОК-3
7.	Налоги и налогообложение	ОК-3
Последующие дисциплины, практики		
Последующих дисциплин не имеет.		

## 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины составляет 3 зачетных единиц (ЗЕТ), 108 академических часов (далее часов). Дисциплина изучается в 6 семестре.

### 3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
<b>Контактная работа (всего)</b>	<b>48</b>
В том числе:	
Лекции (Л)	16
Практические занятия (ПЗ)	32
Лабораторные занятия (ЛЗ)	-
<b>Самостоятельная работа обучающихся (СР)</b>	<b>33</b>
<b>Контроль</b>	<b>27</b>
<b>Итого</b>	<b>108</b>

## 4. Краткое содержание дисциплины

Предмет, задачи и содержание дисциплины «Экономика отраслей АПК». Агропромышленный комплекс и его развитие. Размещение, специализация и концентрация производства в сельском хозяйстве. Интеграция и кооперация в сельском хозяйстве. Развитие рыночных отношений в агропромышленном комплексе. Понятие рынка и рыночного механизма. Законы рыночной экономики и рыночная политика в отрасли. Конкуренция на рынке. Рыночные каналы реализации продукции сельского хозяйства. Рынок факторов производства в сельском хозяйстве.