

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.Б.03 Экономика и организация производства**

**Направление подготовки (специальность)** 27.03.04 Управление в технических системах

**Профиль подготовки (специализация)** Интеллектуальные системы обработки информации и управления

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Форма обучения** очная

## 1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины Б1.Б.03 Экономика и организация производства является:

Овладение обучающимися теоретическими знаниями и практическими навыками в области принятия управленческих решений, связанных с производственной деятельностью предприятия и необходимых для успешной работы в сложных современных условиях. В курсе изучаются: предприятие как единица национальной экономики, ресурсы, финансовые результаты и структура предприятия, инвестиционное и инновационное направление деятельности предприятия, организация и планирование производства, методы управления.

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.Б.03 «Экономика и организация производства» относится к *базовой* части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина Б1.Б.03 «Экономика и организация производства» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

**Таблица 2.1. Требования к пререквизитам дисциплины**

Компетенция	Дисциплина
ОК-3	Программа среднего (полного) общего образования
ПК-4; ПК – 19	Основы инноватики и управление проектами
ОПК-8	Управление техносферной безопасностью

**Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины**

Компетенция	Дисциплина
ПК – 19; ПК-4	Производственная (преддипломная) практика
ОК-3; ПК-4 ОПК-8	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (работа бакалавра)
ПК-4	Управление проектами

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

**Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы**

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОК – 3 способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности	1 этап: знать основы экономики и организации производства, 2 этап: знать системы управления предприятием	1 этап: уметь логически верно и аргументировано строить устную и письменную речь; 2 этап: находить	1 этап: иметь навыки культуры мышления, способности к обобщению, анализу, восприятию экономической информации, постановке

		организационно-управленческие решения в нестандартных ситуациях и готовностью нести за них ответственность	цели и выбора путей ее достижения; 2 этап: навыки кооперации с коллегами и работе в коллективе
ПК-4 готовностью участвовать в подготовке технико-экономического обоснования проектов создания систем и средств автоматизации и управления	1 этап: знать экономическую терминологию; 2 этап: знать современные экономические методы, способствующие повышению экономической эффективности производства	1 этап: уметь применять теоретические знания для экономического обоснования управленческих решений; 2 этап: уметь разрабатывать проектную документацию в соответствии с имеющимися стандартами и техническими условиями	1 этап: иметь навыки экономических расчетов; 2 этап: иметь навыки осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ПК – 19 способностью организовывать работу малых групп исполнителей	1 этап: знать особенности организации работы малых групп исполнителей 2 этап знать сущность и содержание работы исполнителей	1 этап: уметь эффективно распределить обязанности внутри малых групп 2 этап разрабатывать, анализировать и оценивать необходимость применения различных форм работы исполнителей	1 этап владеть навыками анализа условий, направлений и видов организации работы малых коллективов (команд) исполнителей 2 этап владеть навыками реализации методов и способов управления малыми коллективами (командами) исполнителей в конкретной ситуации
ОПК-8 способностью использовать нормативные документы в своей деятельности	1 этап: знать экономическую терминологию; 2 этап: уметь разрабатывать проектную документацию в соответствии с имеющимися стандартами и техническими условиями	1 этап: уметь применять теоретические знания для экономического обоснования управленческих решений; 2 этап: знать современные экономические методы, способствующие повышению экономической эффективности производства	1 этап: иметь навыки экономических расчетов; 2 этап: иметь навыки осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач

#### 4. Объем дисциплины

Объем дисциплины Б1.Б.03 «Экономика и организация производства» составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

**Таблица 4.1 – Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы**

№ п/п	Вид учебных занятий	Итого КР	Итого СР	Семестр № 6	
				КР	СР
1	2	3	4	5	6
1	Лекции (Л)	18	-	18	-
2	Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-
3	Практические занятия (ПЗ)	34	-	34	-
4	Семинары (С)	-	-	-	-
5	Курсовое проектирование (КП)	-	-	-	-
6	Рефераты (Р)	-	-	-	-
7	Эссе (Э)	-	-	-	-
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	-	-	-	-
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИВ)	-	20	-	20
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)	-	34	-	34
11	Промежуточная аттестация	2	-	2	-
12	Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	зачет	
13	Всего	54	54	54	54

## 5. Структура и содержание дисциплины

Структура дисциплины представлена в таблице 5.1.

**Таблица 5.1. Структура дисциплины**

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1.	<b>Раздел 1 Экономика</b>	6	10	x	18	x	x	x	x	12	18	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
1.1.	<b>Тема 1</b> Предприятие, его организация в рыночной системе хозяйствования	6	2	x	4	x	x	x	x	2	4	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
1.2.	<b>Тема 2</b> Ресурсы предприятия	6	4	x	6	x	x	x	x	4	6	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
1.3.	<b>Тема 3</b> Финансовые результаты деятельности предприятия	6	2	x	4	x	x	x	x	4	4	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
1.4.	<b>Тема 4</b> Инновационное и инвестиционное направление деятельности предприятия	6	2	x	4	x	x	x	x	2	4	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
2.	<b>Раздел 2 Организация производства</b>	6	8	x	16	x	x	x	x	8	16	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
2.1.	<b>Тема 5</b> Структура предприятия	6	2	x	4	x	x	x	x	2	4	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
2.2.	<b>Тема 6</b> Организация производства	6	2	x	4	x	x	x	x	2	4	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
2.3	<b>Тема 7</b> Планирование деятельности	6	2	x	4	x	x	x	x	2	4	x	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы										Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	рефераты (эссе)	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	производства												
2.4	<b>Тема 8 Методы управления</b>	6	2	x	4	x	x	x	x	2	4	X	ОК -3, ПК-4, ПК-19ОПК-8
3.	<b>Контактная работа</b>	6	18	x	34	x	x	x	x	x	x	2	x
4.	<b>Самостоятельная работа</b>	6	-	x	-	x	x	x	x	20	34	-	x
5.	<b>Объем дисциплины в семестре</b>	6	18	x	34	x	x	x	x	20	34	2	x
6.	<b>Всего по дисциплине</b>	x	18	x	34	x	x	x	x	20	34	2	x

## 5.2. Содержание дисциплины

### 5.2.1 – Темы лекций

№ п.п.	Наименование темы лекции	Объем, академические часы
Л-1	Предприятие, его организация в рыночной системе хозяйствования	2
Л-2 Л-3	Ресурсы предприятия	4
Л-4	Финансовые результаты деятельности предприятия	2
Л-5	Инновационное и инвестиционное направление деятельности предприятия	2
Л-6	Структура предприятия	2
Л-7	Организация производства	2
Л-8	Планирование деятельности производства	2
Л-9	Методы управления	2
Итого по дисциплине		18

### 5.2.2 – Темы лабораторных работ (не предусмотрены учебным планом)

### 5.2.3 – Темы практических занятий

№ п.п.	Наименование темы занятия	Объем, академические часы
ПЗ-1 ПЗ-2	Предприятие, его организация в рыночной системе хозяйствования	4
ПЗ-3 ПЗ-4 ПЗ-5	Ресурсы предприятия	6
ПЗ -6 ПЗ -7	Финансовые результаты деятельности предприятия	4
ПЗ -8 ПЗ-9	Инновационное и инвестиционное направление деятельности предприятия	4
ПЗ-10 ПЗ-11	Структура предприятия	4
ПЗ-12 ПЗ-13	Организация производства	4
ПЗ-14 ПЗ-15	Планирование деятельности производства	4
ПЗ-16 ПЗ-17	Методы управления	4
Итого по дисциплине		34

5.2.4 Темы семинарских занятий - не предусмотрены

5.2.5 Темы курсовых работ (проектов) - не предусмотрены

5.2.6 Темы рефератов- не предусмотрены

5.2.7 Темы эссе- не предусмотрены

5.2.8 Темы индивидуальных домашних заданий - не предусмотрены

### 5.2.9 – Вопросы для самостоятельного изучения

№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопроса	Объем, академические часы
1.	Предприятие, его организация в рыночной системе хозяйствования	Национальная экономика: понятие и структура Принципы деятельности предприятия	2
2.	Ресурсы предприятия	Виды оценки основных производственных фондов Способы начисления амортизации основных производственных фондов Нормирование оборотных средств Порядок расчета оплаты основной и дополнительной труда	4
3.	Финансовые результаты деятельности предприятия	Классификация затрат на производство Виды калькуляции себестоимости продукции	4
4.	Инновационное и инвестиционное направление деятельности предприятия	Статические методы оценки экономической эффективности инвестиций. Динамические методы оценки экономической эффективности инвестиций	2
5.	Структура предприятия	Инфраструктура предприятия Типы организационных структур	2
6.	Организация производства	Организационные типы производства Поточное производство	2
7.	Планирование деятельности производства	Бизнес – план, его функции и содержание Бюджет как составная часть планирования	2
8.	Методы управления	Основные стили управления Процесс управления конфликтами	2
Итого по дисциплине			20

## 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 6.1 Основная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Иванов А.С. Планирование и организация производства. От индустриальной экономики к экономике знаний [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов высших учебных заведений/ Иванов А.С., Степочкина Е.А., Терехина М.А.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2015.— 108 с. - ЭБС «IPRbooks»

2. Белкина Н.С. Экономика сельскохозяйственной организации (2-е издание) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Белкина Н.С., Лиховцова Е.А., Третьяк Л.А.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2017.— 396 с. . - ЭБС «IPRbooks»

## **6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины**

1. Головачев А.С. Экономика предприятия (организации). Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Головачев А.С.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2011.— 463 с. . - ЭБС «IPRbooks»

2. Семакина Г.А. Экономика и организация предпринимательской деятельности [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Семакина Г.А., Кислицына О.А.— Электрон. текстовые данные.— Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2011.— 96 с. . - ЭБС «IPRbooks»

## **6.3 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины и другие материалы к занятиям**

Электронное учебное пособие включающее:

- конспект лекций;
- методические указания по проведению практических занятий.

## **6.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Электронное учебное пособие включающее:

- методические рекомендации по самостоятельному изучению вопросов;
- методические рекомендации по подготовке к занятиям.

## **6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

1. OpenOffice
2. MS Excel
3. JoliTest
4. СПС «Консультант Плюс»

## **6.6 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

1. <http://www.iprbookshop.ru/> - ЭБС IPRbooks
2. <http://e.lanbook.com/> - ЭБС
3. <http://rucont.ru/> - ЭБС
4. <http://elibrary.ru/defaultx.asp> - ЭБС
5. <http://www.exponenta.ru/> - образовательный математический сайт.
6. <http://www.rsl.ru> Российская государственная библиотека (РГБ)
7. <http://www.edu.ru/> - федеральный портал российского образования. Нормативные материалы по образованию, учебно-методические материалы и ресурсы по всем направлениям, специальностям.

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

Занятия лекционного типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования (стационарный мультимедийный проектор, средства звуковоспроизведения, экран) и учебно-наглядных пособий, обеспечивающих тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью (учебная доска, стол и стул преподавателя, посадочные места для студентов) и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещении для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью (посадочные места для студентов), и техническими средствами обучения и оснащенном компьютерной техникой (персональные компьютеры, учебно-методические пособия, комплекс лицензионного программного обеспечения) с возможностью подключения к сети Интернет (ЭБС "Юрайт", IPRbooks, ООО "Издательство Лань", Национальная электронная библиотека) и доступом в электронную образовательную среду университета.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 27.03.04 Управление в технических системах, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2015 г. № 1171.

Разработал(и):



О. П. Заикина