

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (по РУП 2016 г., 2015г.)

Б1.В.ДВ.04.01 Аудит инвестиционных проектов

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Профиль подготовки Учет, анализ и аудит

Квалификация (степень) выпускника магистр

Форма обучения заочная

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Аудит инвестиционных проектов» являются:

- формирование у студентов глубоких теоретических знаний в области аудита инвестиционных проектов;
- сформировать у студентов представление о порядке составления и предоставления аудиторской документации по аудиту инвестиционных проектов, а также взаимодействия по этим вопросам с заинтересованными пользователями;
- привить устойчивые профессиональные навыки подбора необходимых аудиторских процедур при проверке инвестиционных проектов, овладеть методическими приемами сбора аудиторских процедур.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Аудит инвестиционных проектов» относится к вариативной части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Аудит инвестиционных проектов» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Дисциплина	Раздел
Теория аудита	1

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Дисциплина	Раздел
ГИА	-

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
ПК-3: способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	1 этап: нормативных актов порядка организации и методологии аудиторской деятельности; 2 этап: правовых аспектов аудита; прав и обязанностей аудиторов и аудиторских фирм	1 этап: применять аудиторские стандарты и методы получения аудиторских доказательств на практике; 2 этап: осуществлять подготовку и планирование проведения аудиторской проверки	1 этап: специальной терминологией; 2 этап: навыками применения методов составления плана и программы проведения аудиторской проверки

4. Объем дисциплины

Объем дисциплины «Аудит инвестиционных проектов» составляет 3 зачетных единицы (108 академических часа), 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 № 4	
				КР	СР
1	2	3	4	5	6
1	Лекции (Л)	-	-	-	-
2	Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-
3	Практические занятия (ПЗ)	12	-	12	-
4	Семинары (С)	-	-	-	-
5	Курсовое проектирование (КП)	-	-	-	-
6	Рефераты (Р)	-	-	-	-
7	Эссе (Э)	-	-	-	-
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	-	-	-	-
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИВ)	-	54	-	54
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)	-	40	-	40
11	Промежуточная аттестация	2	-	2	-
12	Наименование вида промежуточной аттестации	x	x	зачет	
13	Всего	14	94	14	94

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	самостоятельный изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	Раздел 1 Методология аудита и аудиторские стандарты	4	x	x	4	x	x	x	x	18	12	x		ПК-3
1.1.	Тема 1 Понятие, цели, задачи аудита инвестиционных проектов	4	x	x	2	x	x	x	x	10	6	x		ПК-3
1.2.	Тема 2 Организация и регулирование аудиторской деятельности в РФ по аудиту инвестиционных проектов	4	x	x	2	x	x	x	x	8	6	x		ПК-3
2	Раздел 2 Аудиторские процедуры, аудиторское заключение	4	x	x	4	x	x	x	x	16	18	x		ПК-3
2.1.	Тема 3 Планирование аудиторской проверки. Аудиторская оценка системы бухгалтерского учета и внутреннего контроля	4	x	x	2	x	x	x	x	5	6	x		ПК-3
2.2.	Тема 4 Существенность в аудите	4	x	x	2	x	x	x	x	5	6	x		ПК-3
2.3.	Тема 5 Аудиторский риск и его составляющие	4	x		x	x	x	x	x	6	6	x		ПК-3
3.	Раздел 3 Аудит инвестиционных проектов	4	x	x	4	x	x	x	x	20	10	x		ПК-3
3.1.	Тема 6 Аудит инвестиций в производственные запасы	4	x	x	x	x	x	x	x	10	4	x		ПК-3
3.2.	Тема 7 Аудит инвестиций в	4	x	x	4	x	x	x	x	10	6	x		ПК-3

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы											Коды формируемых компетенций
			4 лекции	5 лабораторная работа	6 практические занятия	7 семинары	8 курсовое проектирование	9 рефераты (эссе)	10 индивидуальные домашние задания	11 самостоятельное изучение вопросов	12 подготовка к занятиям	13 промежуточная аттестация	14	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	основные средства													
4.	Контактная работа	4	x	x	12	x	x	x	x	x	x	2	x	
5.	Самостоятельная работа	4	x	x	x	x	x	x	x	54	40	x	x	
6.	Объем дисциплины в семестре	4	x	x	12	x	x	x	x	54	40	2	x	
7.	Всего по дисциплине	x	x	x	12	x	x	x	x	54	40	2	x	

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1 – Темы практических занятий

№ п.п.	Наименование темы лабораторной работы	Объем, академические часы
ПЗ-1	Понятие, цели, задачи аудита инвестиционных проектов	2
ПЗ-2	Организация и регулирование аудиторской деятельности в РФ по аудиту инвестиционных проектов	2
ПЗ-3	Планирование аудиторской проверки. Аудиторская оценка системы бухгалтерского учета и внутреннего контроля	2
ПЗ-4	Существенность в аудите	2
ПЗ-5	Аудит инвестиций в основные средства	4
Итого по дисциплине		12

5.2.3 – Вопросы для самостоятельного изучения

№ п.п.	Наименование темы	Наименование вопроса	Объем, академические часы
1.	Понятие, цели, задачи аудита инвестиционных проектов	История развития аудита	5
		Пользователи информации финансовой отчетности	5
2.	Организация и регулирование аудиторской деятельности в РФ по аудиту инвестиционных проектов	Права, обязанности и ответственность аудиторов и аудируемых лиц	2
		Кодекс этики аудиторов	2
		Страхование профессиональной и гражданской ответственности аудитора	2
		Роль и значение саморегулируемых аудиторских объединений в реформировании системы аудита	2
3.	Планирование аудиторской проверки. Аудиторская оценка системы бухгалтерского учета и внутреннего контроля	Понятие ошибок и недобросовестных действий, стратегия аудиторской проверки	3
		Процедуры внутреннего контроля	2
4.	Существенность в аудите	Количественные и качественные искажения в отчетности	3
		Современная практика расчета уровня существенности	2
5.	Аудиторский риск	Факторы, влияющие на величину аудиторского риска	3
		Зависимость между компонентами аудиторского риска, методы минимизации рисков	3
6.	Аудит инвестиций в производственные запасы	Аудит в условиях компьютерной обработки данных	5
		Источники аудиторских	5

		доказательств	
7.	Аудит инвестиций в основные средства	Письменная информация руководству аудируемого лица	5
		Факторы, влияющие на мнение аудитора в аудиторском заключении	5

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Аудит: учебник / ред. Р. П. Булыга. – 2-е изд. перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ – ДАНА, 2011. – 431 с. – ЭБС «IPRbooks».

2. Аудит: учебник / ред. В. И. Подольский. – 5-е изд. перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ – ДАНА, 2011. – 607 с. – ЭБС «IPRbooks».

6.2 Дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Турманидзе Т.У. Анализ и оценка эффективности инвестиций [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / Т.У. Турманидзе. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. – 247 с. – ЭБС «IPRbooks».

2. Федеральный закон «Об аудиторской деятельности» от 30 декабря 2008 № 307-ФЗ (в ред. от 11.07.2011 № 200-ФЗ)

3. Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»

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

Электронное учебное пособие включающее:

- методические указания по выполнению практических работ.

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

Электронное учебное пособие включающее:

- методические рекомендации для студентов по самостоятельной работе.

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

1. OpenOffice

2. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»

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

1. ЭБС "КнигаФонд": www.knigafund.ru/

2. ЭБС "Лань": www.e.lanbook.com/

3. ЭБС "ibooks.ru": www.ibooks.ru/

4. eLIBRARY.RU: www.elibrary.ru/

5. Википедия: <https://ru.wikipedia.org/>

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в Приложении 1.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Разработал: _____

C. H. Корицкова

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (по РУП 2014 г.)

Б1.В.ДВ.04.02 Аудит инвестиционных проектов

Направление подготовки 38.04.01 Экономика

Профиль подготовки Учет, анализ и аудит

Квалификация (степень) выпускника магистр

Форма обучения заочная

7. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Аудит инвестиционных проектов» являются:

- формирование у студентов глубоких теоретических знаний в области аудита инвестиционных проектов;
- сформировать у студентов представление о порядке составления и предоставления аудиторской документации по аудиту инвестиционных проектов, а также взаимодействия по этим вопросам с заинтересованными пользователями;
- привить устойчивые профессиональные навыки подбора необходимых аудиторских процедур при проверке инвестиционных проектов, овладеть методическими приемами сбора аудиторских процедур.

8. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Аудит инвестиционных проектов» относится к вариативной части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Аудит инвестиционных проектов» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Дисциплина	Раздел
Теория аудита	1

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Дисциплина	Раздел
ГИА	-

9. 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
ПК-3: способностью проводить самостоятельные исследования в соответствии с разработанной программой	1 этап: нормативных актов порядка организации и методологии аудиторской деятельности; 2 этап: правовых аспектов аудита; прав и обязанностей аудиторов и аудиторских фирм	1 этап: применять аудиторские стандарты и методы получения аудиторских доказательств на практике; 2 этап: осуществлять подготовку и планирование проведения аудиторской проверки	1 этап: специальной терминологией; 2 этап: навыками применения методов составления плана и программы проведения аудиторской проверки

10. Объем дисциплины

Объем дисциплины «Аудит инвестиционных проектов» составляет 3 зачетных единицы (108 академических часа), 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 № 4	
				КР	СР
1	2	3	4	5	6
1	Лекции (Л)	-	-	-	-
2	Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-
3	Практические занятия (ПЗ)	12	-	12	-
4	Семинары (С)	-	-	-	-
5	Курсовое проектирование (КП)	-	-	-	-
6	Рефераты (Р)	-	-	-	-
7	Эссе (Э)	-	-	-	-
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	-	-	-	-
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИВ)	-	54	-	54
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)	-	40	-	40
11	Промежуточная аттестация	2	-	2	-
12	Наименование вида промежуточной аттестации	x	x	зачет	
13	Всего	14	94	14	94

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	самостоятельный изучение вопросов	подготовка к занятиям	промежуточная аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	Раздел 1 Методология аудита и аудиторские стандарты	4	x	x	4	x	x	x	x	18	12	x		ПК-3
1.1.	Тема 1 Понятие, цели, задачи аудита инвестиционных проектов	4	x	x	2	x	x	x	x	10	6	x		ПК-3
1.2.	Тема 2 Организация и регулирование аудиторской деятельности в РФ по аудиту инвестиционных проектов	4	x	x	2	x	x	x	x	8	6	x		ПК-3
2	Раздел 2 Аудиторские процедуры, аудиторское заключение	4	x	x	4	x	x	x	x	16	18	x		ПК-3
2.1.	Тема 3 Планирование аудиторской проверки. Аудиторская оценка системы бухгалтерского учета и внутреннего контроля	4	x	x	2	x	x	x	x	5	6	x		ПК-3
2.2.	Тема 4 Существенность в аудите	4	x	x	2	x	x	x	x	5	6	x		ПК-3
2.3.	Тема 5 Аудиторский риск и его составляющие	4	x		x	x	x	x	x	6	6	x		ПК-3
3.	Раздел 3 Аудит инвестиционных проектов	4	x	x	4	x	x	x	x	20	10	x		ПК-3
3.1.	Тема 6 Аудит инвестиций в производственные запасы	4	x	x	x	x	x	x	x	10	4	x		ПК-3
3.2.	Тема 7 Аудит инвестиций в	4	x	x	4	x	x	x	x	10	6	x		ПК-3

№ п/п	Наименования разделов и тем	Семестр	Объем работы по видам учебных занятий, академические часы											Коды формируемых компетенций
			4 лекции	5 лабораторная работа	6 практические занятия	7 семинары	8 курсовое проектирование	9 рефераты (эссе)	10 индивидуальные домашние задания	11 самостоятельное изучение вопросов	12 подготовка к занятиям	13 промежуточная аттестация	14	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	основные средства													
4.	Контактная работа	4	x	x	12	x	x	x	x	x	x	2	x	
5.	Самостоятельная работа	4	x	x	x	x	x	x	x	54	40	x	x	
6.	Объем дисциплины в семестре	4	x	x	12	x	x	x	x	54	40	2	x	
7.	Всего по дисциплине	x	x	x	12	x	x	x	x	54	40	2	x	

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1 – Темы практических занятий

№ п.п.	Наименование темы лабораторной работы	Объем, академические часы
ПЗ-1	Понятие, цели, задачи аудита инвестиционных проектов	2
ПЗ-2	Организация и регулирование аудиторской деятельности в РФ по аудиту инвестиционных проектов	2
ПЗ-3	Планирование аудиторской проверки. Аудиторская оценка системы бухгалтерского учета и внутреннего контроля	2
ПЗ-4	Существенность в аудите	2
ПЗ-5	Аудит инвестиций в основные средства	4
Итого по дисциплине		12

5.2.3 – Вопросы для самостоятельного изучения

№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопроса	Объем, академические часы
1.	Понятие, цели, задачи аудита инвестиционных проектов	История развития аудита	5
		Пользователи информации финансовой отчетности	5
2.	Организация и регулирование аудиторской деятельности в РФ по аудиту инвестиционных проектов	Права, обязанности и ответственность аудиторов и аудируемых лиц	2
		Кодекс этики аудиторов	2
		Страхование профессиональной и гражданской ответственности аудитора	2
		Роль и значение саморегулируемых аудиторских объединений в реформировании системы аудита	2
3.	Планирование аудиторской проверки. Аудиторская оценка системы бухгалтерского учета и внутреннего контроля	Понятие ошибок и недобросовестных действий, стратегия аудиторской проверки	3
		Процедуры внутреннего контроля	2
4.	Существенность в аудите	Количественные и качественные искажения в отчетности	3
		Современная практика расчета уровня существенности	2
5.	Аудиторский риск	Факторы, влияющие на величину аудиторского риска	3
		Зависимость между компонентами аудиторского риска, методы минимизации рисков	3
6.	Аудит инвестиций в производственные запасы	Аудит в условиях компьютерной обработки данных	5

		Источники аудиторских доказательств	5
7.	Аудит инвестиций в основные средства	Письменная информация руководству аудируемого лица	5
		Факторы, влияющие на мнение аудитора в аудиторском заключении	5

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Аудит: учебник / ред. Р. П. Булыга. – 2-е изд. перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ – ДАНА, 2011. – 431 с. – ЭБС «IPRbooks».

2. Аудит: учебник / ред. В. И. Подольский. – 5-е изд. перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ – ДАНА, 2011. – 607 с. – ЭБС «IPRbooks».

6.2 Дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины

4. Турманидзе Т.У. Анализ и оценка эффективности инвестиций [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям / Т.У. Турманидзе. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2014. – 247 с. – ЭБС «IPRbooks».

5. Федеральный закон «Об аудиторской деятельности» от 30 декабря 2008 № 307-ФЗ (в ред. от 11.07.2011 № 200-ФЗ)

6. Федеральный закон от 1 декабря 2007 г. № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях»

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

Электронное учебное пособие включающее:

- методические указания по выполнению практических работ.

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

Электронное учебное пособие включающее:

- методические рекомендации для студентов по самостоятельной работе.

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

1. OpenOffice

2. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»

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

1. ЭБС "КнигаФонд": www.knigafund.ru/

2. ЭБС "Лань": www.e.lanbook.com/

3. ЭБС "ibooks.ru": www.ibooks.ru/

4. eLIBRARY.RU: www.elibrary.ru/

5. Википедия: <https://ru.wikipedia.org/>

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлен в Приложении 1.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Разработал: _____

C. Н. Коршикова

