

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Орский гуманитарно-технологический институт (филиал)  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Оренбургский государственный университет»  
(Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ)

Кафедра экономики

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора  
по учебно-методической  
работе *М.И. Гришкина* Н.И. Гришкина  
«26» сентября 2018 г.



## Рабочая программа

по дисциплине

*«Б1.Д.В.Э.2.1 Бухгалтерский учет и аудит»*

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

09.03.03 Прикладная информатика

(код и наименование направления подготовки)

Прикладная информатика в экономике

(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Тип образовательной программы

Программа бакалавриата

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

очная

Год начала реализации программы (набора)

2019

г. Орск 2018

Рабочая программа дисциплины «Б1.Д.В.Э.2.1 Бухгалтерский учет и аудит» / сост. Р.С. Видищева. – Орск: Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ, 2018. – 10 с.

Рабочая программа предназначена для обучающихся очной формы обучения по направлению подготовки 09.03.03 Прикладная информатика.

© Видищева Р.С., 2018  
© Орский гуманитарно-  
технологический институт  
(филиал) ОГУ, 2018

## 1 Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель** освоения дисциплины: изучение основ бухгалтерского учета и аудита, необходимых для формирования навыков выявления информационных потребностей пользователей и моделирования прикладных процессов в предметную область.

### Задачи:

- ознакомление студентов с нормативно-правовой базой ведения бухгалтерского учета и формирования отчетности;
- формирование представлений о направленности развития методов получения, обработки и использовании учетной информации;
- формирование у студентов навыков самостоятельного применения теоретических и методологических основ бухгалтерского учета и аудита в профессиональной деятельности.
- получение системы знаний о финансовом контроле и его инструментах;
- изучение требований законодательства по государственному регулированию аудиторской деятельности;
- получение знаний и формирование практических навыков оценки системы внутреннего контроля организации;
- рассмотреть принципы формирования мнения аудитора о достоверности финансовой отчетности.

## 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока Д «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: *Б1.Д.Б.14 Информатика, Б1.Д.Б.15 Математический анализ*

Постреквизиты дисциплины: *Отсутствуют*

## 3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
ПК*-1 Способен проводить обследование организаций, выявлять информационные потребности пользователей, формировать требования к информационной системе	ПК*-1-В-3 Выявляет и анализирует информационные потребности пользователей для моделирования функционала информационной системы	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- нормативные документы, определяющие содержание жизненного цикла информационной системы;</li><li>- методы разработки, анализа и проектирования ПО.</li></ul> <b>Уметь:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- работать с инструментальными средствами, поддерживающими создание программного обеспечения для информационных систем.</li><li>- определять структуру и содержание жизненного цикла программного обеспечения;</li></ul> <b>Владеть:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- приемами работы с инструментальными средствами автоматизации проектирования и реализации программного продукта;</li><li>- навыками проектирования прикладных программных продуктов, в том числе клиент-серверных приложений.</li></ul>
ПК*-5 Способен моделировать прикладные (бизнес) процессы и	ПК*-5-В-3 Разрабатывает организационно-функциональную	<b>Знать:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- функциональное и техническое проектирование;</li><li>- номенклатуру инструментальных средств, поддерживающих создание программного обеспечения;</li></ul>

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
предметную область	структуру информационной системы на основе анализа бизнес-процессов компании	<p>- техники распределения задач на разработку между исполнителями.</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p>- разработать организационно-функциональную структуру информационной системы;</p> <p>- распределять задачи на разработку между исполнителями проводить анализ исполнения требований;</p> <p>- проводить оценку и обоснование рекомендуемых решений.</p> <p><b>Владеть:</b></p> <p>- навыками определения содержания работ по созданию программного продукта.</p>

## 4 Структура и содержание дисциплины

### 4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 академических часа).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	4 семестр	всего
<b>Общая трудоёмкость</b>	<b>144</b>	<b>144</b>
<b>Контактная работа:</b>	<b>35,25</b>	<b>35,25</b>
Лекции (Л)	16	16
Лабораторные работы (ЛР)	18	18
Консультации	1	1
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,25	0,25
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>108,75</b>	<b>108,75</b>
- выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);	38,75	38,75
- самостоятельное изучение разделов (раздел 4.4)	50	50
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	6	6
- подготовка к практическим занятиям;	4	4
- подготовка к коллоквиумам;	4	4
- подготовка к рубежному контролю и т.п.)	6	6
<b>Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)</b>	<b>экзамен</b>	

Разделы дисциплины, изучаемые в 4 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Организация бухгалтерского учёта в Российской Федерации	18	2			16
2	Бухгалтерский баланс	18	2		4	12
3	Счета бухгалтерского учёта и двойная запись	18	2		4	12

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		всего	аудиторная работа			внеауд. работа
			Л	ПЗ	ЛР	
4	Формы ведения бухгалтерского учета	18	2		2	14
5	Элементы метода бухгалтерского учета	18	2		2	14
6	Бухгалтерская (финансовая) отчетность	18	2		2	14
7	Основы аудита и аудиторской деятельности	18	2		2	14
8	Аудит бухгалтерской (финансовой) отчетности организации	18	2		2	14
	Всего:	144	16		18	110

## 4.2 Содержание разделов дисциплины

### Раздел 1 Организация бухгалтерского учёта в Российской Федерации

Законодательное и нормативное регулирование бухгалтерского учёта в РФ. Учётная политика организации: понятие, значение, содержание. Бухгалтерский аппарат предприятия, его структура и функции. Предмет и задачи бухгалтерского учёта. Пользователи бухгалтерской информации. Учетные измерители. Объекты бухгалтерского учета: активы, источники финансирования деятельности экономических субъектов, доходы и расходы, факты хозяйственной жизни. Метод бухгалтерского учёта, назначение элементов метода.

### Раздел 2 Бухгалтерский баланс

Бухгалтерский баланс понятие, строение и содержание. Типовая структура актива и пассива бухгалтерского баланса. Виды бухгалтерских балансов. Типы хозяйственных операций и их влияние на бухгалтерский баланс. Порядок формирования статей бухгалтерского баланса.

### Раздел 3 Счета бухгалтерского учёта и двойная запись

Понятие счета, его строение и основные виды. **Синтетический и аналитический учет. План счетов бухгалтерского учета. Рабочий план счетов.** Двойная запись, виды бухгалтерских проводок, правила их составления. Оборотные ведомости: понятие, назначение, строение.

### Раздел 4 Формы ведения бухгалтерского учета

Формы ведения бухгалтерского учета: понятие и значение. Мемориально-ордерная форма ведения учета. Журнально-ордерная форма ведения учета. Автоматизированные формы ведения учета. Упрощенная форма ведения бухгалтерского учета.

### Раздел 5 Элементы метода бухгалтерского учета

Понятие оценки. Методы оценки нематериальных активов, основных средств, материально-производственных запасов. Калькуляция как элемент метода бухгалтерского учета. Группировка затрат по экономическим элементам и статьям калькуляции. Себестоимость и ее виды. Методы калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг). Классификация производственных затрат. Порядок учета затрат на производство и реализацию продукции (работ, услуг). Инвентаризация как вид контроля. Задачи и виды инвентаризации. Порядок проведения инвентаризации. Отражение результатов инвентаризации в бухгалтерском учёте.

### Раздел 6 Бухгалтерская (финансовая) отчетность

Понятие, назначение и требования к бухгалтерской (финансовой) отчётности. Состав бухгалтерской отчётности: бухгалтерский баланс; отчет о финансовых результатах; отчет об изменениях капитала; отчет о движении денежных средств; пояснения к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах; аудиторское заключение.

### Раздел 7 Основы аудита и аудиторской деятельности

Понятие аудита, необходимость, экономическая обусловленность. Цели и задачи аудита. Роль аудита в развитии функции контроля в условиях рыночной экономики. Основополагающие принципы аудита. Принцип независимости в аудите. Уровень (ограничение) аудиторских гарантий. Классификация аудита. Обязательный и инициативный аудит. Роль международных и национальных стандартов в развитии и совершенствовании аудиторской деятельности. Внутрифирменные стандарты аудита

### Раздел 8 Аудит бухгалтерской (финансовой) отчетности организации

Аудиторские процедуры проверки структурных элементов годовой бухгалтерской

(финансовой) отчетности организации. Выражение мнения о достоверности бухгалтерской отчетности организации.

Процедуры, осуществляемые на заключительном этапе аудита. Оценка способности проверяемого экономического субъекта продолжать свою деятельность. Письменная информация аудитора руководству аудируемой организации по результатам проведения аудита. Виды аудиторских заключений (безоговорочно положительное, модифицированные аудиторские заключения), основные элементы, порядок подготовки аудиторских заключений. Дата подписания аудиторского заключения и отражения в нем событий, произошедших после даты составления и представления бухгалтерской отчетности.

### 4.3 Лабораторные работы

№ ЛР	№ раздела	Наименование лабораторных работ	Кол-во часов
1-2	2	Бухгалтерский баланс	4
3-4	3	Счета бухгалтерского учёта и двойная запись	4
5	4	Формы ведения бухгалтерского учета	2
6	5	Элементы метода бухгалтерского учета	2
7	6	Бухгалтерская (финансовая) отчетность	2
8	7	Основы аудита и аудиторской деятельности	2
9	8	Аудит бухгалтерской (финансовой) отчетности организации	2
		Итого:	18

### 4.4 Самостоятельное изучение разделов дисциплины

№ раздела	Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения	Кол-во часов
1	Организация бухгалтерского учёта в Российской Федерации	12
6	Бухгалтерская (финансовая) отчетность	12
7	Основы аудита и аудиторской деятельности	13
8	Аудит бухгалтерской (финансовой) отчетности организации	13
	Итого:	50

## 5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 5.1 Основная литература

1. Бухгалтерский учет и анализ [Электронный ресурс] : учебник / А.Е. Суглобов, Б.Т. Жарылгасова, С.А. Хмелев [и др.] ; под ред. д-ра экон. наук, проф. А.Е. Суглобова. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. – 478 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). – ISBN 978-5-369-01585-8. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/962130>

2. Аудит : учебник [Электронный ресурс]/ А.Д. Шеремет, В.П. Суйц.- 7-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 375 с. ISBN: 978-5-16-012528-2 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/966053>

### 5.2 Дополнительная литература

1. Андреева, Т. В. Основы бухгалтерского учета и формирования бухгалтерской (финансовой) отчетности [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. В. Андреева. – Орск : Изд-во Орского гума-

нитарно-технологического института (филиала) ОГУ, 2015. - 175 с. - ISBN 978-5-8424-0772-9. – Режим доступа: [http://library.og-ti.ru/global/metod/metod2016\\_04\\_05.pdf](http://library.og-ti.ru/global/metod/metod2016_04_05.pdf)

2. Бухгалтерский учет и анализ [Электронный ресурс]: учебник / А.Е. Суглобов, Б.Т. Жарылгасова, С.А. Хмелев [и др.]; под ред. д-ра экон. наук, проф. А.Е. Суглобова. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 478 с. — ISBN 978-5-369-01585-8. — Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=549080>

3. Садыкова, Т. М. Бухгалтерский учет и анализ [Электронный ресурс] : учебник / Т. М. Садыкова, С. И. Церпенто. – М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 256 с. – ISBN 978-5-369-01546-9. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=528434/>

4. Бухгалтерский учет и анализ [Электронный ресурс] : учебник / М.Д. Акатьева, В.А. Бирюков. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : ИНФРА-М, 2017. — 258 с. – ISBN 978-5-16-013204-4 – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=775191>

5. Миславская, Н. А. Бухгалтерский учет [Электронный ресурс] : учебник / Н. А. Миславская, С. Н. Поленова. – М.: «Дашков и Ко», 2016. – 592 с. – ISBN 978-5-394-01799-5. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229295/>

6. Практикум по бухгалтерскому учету и анализу [Электронный ресурс] : учеб. пособие / М.В. Мельник, С.Е. Егорова, Н.Г. Кулакова, Л.А. Юданова. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. — 120 с.– ISBN 978-5-00091-147-1 – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=792681>

### **5.3 Периодические издания**

1. Журнал «Главбух».
2. Журнал «Заработная плата. Расчеты, учет, налоги с вкладкой «Документы и комментарии»».
3. Журнал «Экономика и учет труда».
4. Журнал «Аудитор».
5. Журнал «Экономический анализ: теория и практика».

### **5.4 Интернет-ресурсы**

#### **5.4.1. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

1. КиберЛенинка – <https://cyberleninka.ru/>
2. ГАРАНТ – <http://www.garant.ru/>
3. КонсультантПлюс – <http://www.consultant.ru/>

#### **5.4.2. Тематические профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

1. Институт профессиональных бухгалтеров и аудиторов России – <https://www.ipbr.org/>
2. Образовательный портал бухгалтеров Бухгалтерия.ру - <https://www.buhgalteria.ru/>
3. Практический портал для бухгалтеров – <https://www.klerk.ru/>
4. Сайт журнала Главбух – <https://www.glavbukh.ru/>
5. Сервисы для бухгалтерии и бизнеса – <https://kontur.ru/>

#### **5.4.3. Электронные библиотечные системы**

1. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» – <http://www.biblioclub.ru/>
2. ЭБС Znanium.com – <https://znanium.com/>

#### **5.4.4. Дополнительные Интернет-ресурсы**

1. <http://www.nalog.ru/> – официальный сайт Федеральной налоговой службы России, размещает официальные материалы о регистрации юридических лиц и их налогообложении.
2. <http://www.minfin.ru/> – официальный сайт Министерства финансов РФ.

## 5.5 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа
Операционная система	Microsoft Windows	Подписка Enrollment for Education Solutions (EES) по государственному контракту № 5Д/18 от 13.06.2018 г.
Офисный пакет	Microsoft Office	
Интернет-браузер	Internet Explorer	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows
	Opera	Бесплатное ПО, <a href="http://www.opera.com/ru/terms">http://www.opera.com/ru/terms</a>
	Mozilla Firefox	Свободное ПО, <a href="https://www.mozilla.org/en-US/foundation/licensing/">https://www.mozilla.org/en-US/foundation/licensing/</a>
	Google Chrome	Бесплатное ПО, <a href="http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/">http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/</a>
Мультимедийный плеер	Windows Media Player	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows
	QuickTime Player	Бесплатное ПО, <a href="https://www.apple.com/legal/sla/">https://www.apple.com/legal/sla/</a>
Просмотр и печать файлов в формате PDF	Adobe Reader	Бесплатное ПО, <a href="http://www.adobe.com/ru/legal/terms.html">http://www.adobe.com/ru/legal/terms.html</a>
Программная платформа для автоматизации деятельности на предприятии	1С: Предприятие 8	Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях (поставка в рамках договора от 03.10.2011 г.), сетевой конкурентный доступ
Информационно-правовая система	ГАРАНТ	Комплект для образовательных учреждений по договору № 2454/2-44/18 от 02.04.2018 г., сетевой доступ
	Консультант Плюс	Комплект для образовательных учреждений по договору № 337/12 от 04.10.2012 г., сетевой доступ

## 6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Для проведения лабораторных работ используется компьютерный класс, оборудованный средствами оргтехники, программным обеспечением, персональными компьютерами, объединенными в сеть с выходом в Интернет.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет», и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ (ауд. № 1-318, № 2-311, № 4-307).

Наименование помещения	Материально-техническое обеспечение
------------------------	-------------------------------------



<p>Учебные аудитории:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа,</li> <li>- для групповых и индивидуальных консультаций;</li> <li>- для текущего контроля и промежуточной аттестации</li> </ul>	<p>Учебная мебель, классная доска, мультимедийное оборудование (проектор, экран, ноутбук с выходом в сеть «Интернет»)</p>
<p>Компьютерный класс</p>	<p>Учебная мебель, компьютеры (9) с выходом в сеть «Интернет», проектор, экран, лицензионное программное обеспечение</p>
<p>Помещения для самостоятельной работы обучающихся, для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)</p>	<p>Учебная мебель, компьютеры (3) с выходом в сеть «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Орского гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ, программное обеспечение</p>

Для проведения занятий лекционного типа используются следующие наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядные пособия:

- презентации к курсу лекций.

**ЛИСТ  
согласования рабочей программы**

Направление подготовки: 09.03.03 Прикладная информатика  
код и наименование

Профиль: Прикладная информатика в экономике


Дисциплина: Б1.Д.В.Э.2.1 Бухгалтерский учет и аудит

Форма обучения: очная  
(очная, очно-заочная, заочная)

Год набора 2019

РЕКОМЕНДОВАНА заседанием кафедры  
Кафедра экономики  
наименование кафедры

протокол № 1 от «05» 09 20 18 г.

Ответственный исполнитель, заведующий кафедрой  
Кафедра экономики  
наименование кафедры  Т.В. Андреева  
подпись расшифровка подписи

Исполнители:  
Доцент  
должность  Р.С. Видищева  
подпись расшифровка подписи

должность подпись расшифровка подписи


**СОГЛАСОВАНО:**

Председатель методической комиссии по направлению подготовки  
09.03.03 Прикладная информатика  
код и наименование  Е.Е. Сурина 12.09.2018  
личная подпись расшифровка подписи

Заведующий библиотекой  М.В. Камышанова  
личная подпись расшифровка подписи

Начальник ИКЦ  М.В. Сапрыкин  
личная подпись расшифровка подписи

Рабочая программа зарегистрирована в ИКЦ 09.03.03 ПЧЭ 47/09.2018  
учетный номер

Начальник ИКЦ  М.В. Сапрыкин  
личная подпись расшифровка подписи