

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Оренбургский государственный университет»

Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

### **ДИСЦИПЛИНЫ**

*«С.1.В.ОД.4 Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях  
производственной сферы»*

Уровень высшего образования

### **СПЕЦИАЛИТЕТ**

Специальность

*38.05.01 Экономическая безопасность*  
(код и наименование специальности)

*Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности*  
(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

*Экономист*

Форма обучения

*Заочная*

Год набора 2018

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита

наименование кафедры

протокол № 13 от "5" февраля 2018 г.

Заведующий кафедрой

Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита

наименование кафедры



подпись

З.С. Туякова  
расшифровка подписи

Исполнители:

Профессор кафедры БУА и А

должность



подпись

З.С.Туякова  
расшифровка подписи

должность

подпись

расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической комиссии по специальности

38.05.01 Экономическая безопасность

код наименование

личная подпись

расшифровка подписи



Заведующий отделом комплектования научной библиотеки

личная подпись

Н.Н. Грицай  
расшифровка подписи

Уполномоченный по качеству факультета

личная подпись

Н.А.Тычинина  
расшифровка подписи

№ регистрации \_\_\_\_\_

©Туякова З.С., 2018  
© ОГУ, 2018

## 1 Цели и задачи освоения дисциплины

**Цель** освоения дисциплины: овладение приемами и методами ведения учета затрат, калькулирования себестоимости продукции и бюджетирования в различных отраслях производственной сферы.

### **Задачи:**

- формирование твердых теоретических знаний и практических навыков по сбору, обобщению и использованию информации производственного учета внутренними и внешними пользователями в процессе принятия управленческих решений;

- изучить взаимосвязи системы бюджетирования, нормирования и учета расходов при осуществлении различных видов производств;

- освоить структуру внутренней отчетности отдельных сегментов производственной деятельности коммерческих организаций, функционирующих в различных сферах экономики.

## 2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: *С.1.Б.19.2 Бухгалтерский финансовый учет*

Постреквизиты дисциплины: *С.1.В.ОД.13 Лабораторный практикум по управленческому учету и анализу, С.2.Б.П.1 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности*

## 3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p><b><u>Знать:</u></b></p> <p>- методы сбора информации для их использования в расчетах и составлении плановых (бюджетных) и учетных (фактических) показателей себестоимости выпускаемой продукции и ее структуры;</p> <p><b><u>Уметь:</u></b></p> <p>-использовать типовые методики для расчета различных видов себестоимости продукции.</p> <p><b><u>Владеть:</u></b></p> <p>- приемами и способами ведения учета затрат и использования ретроспективных данных, полученных в системе бухгалтерского производственного учета, для обработки и использования в составлении бизнес-планов организации.</p>	<p>ПК-5 способностью осуществлять планово-отчетную работу организации, разработку проектных решений, разделов текущих и перспективных планов экономического развития организации, бизнес-планов, смет, учетно-отчетной документации, нормативов затрат и соответствующих предложений по реализации разработанных проектов, планов, программ</p>
<p><b><u>Знать:</u></b></p> <p>- методы учета затрат на производство и калькулирования себестоимости продукции (работ);</p>	<p>ПК-6 способностью осуществлять бухгалтерский, финансовый, оперативный, управленческий и</p>

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p>- основное содержание различных видов операционных и финансовых бюджетов.</p> <p><b>Уметь:</b></p> <p>- производить документальное оформление различных фактов хозяйственной жизни по учету затрат на производство и выпуску продукции на предприятиях различной отраслевой направленности;</p> <p>- формировать отчетную калькуляцию на предприятиях различных отраслей производства;</p> <p>- разрабатывать учетную политику организации по учету затрат и калькулированию себестоимости продукции.</p> <p><b>Владеть:</b></p> <p>- способами аналитического учета затрат по экономическим элементам и статьям калькуляции в зависимости от особенностей той или иной отрасли;</p> <p>- системой сбора и обобщения информации производственного учета для последующего ее использования при составлении бухгалтерской отчетности.</p>	<p>статистические учеты хозяйствующих субъектов и применять методики и стандарты ведения бухгалтерского, налогового, бюджетного учетов, формирования и предоставления бухгалтерской, налоговой, бюджетной отчетности</p>

## 4 Структура и содержание дисциплины

### 4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц (180 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	6 семестр	всего
<b>Общая трудоёмкость</b>	<b>180</b>	<b>180</b>
<b>Контактная работа:</b>	<b>17,5</b>	<b>17,5</b>
Лекции (Л)	6	6
Практические занятия (ПЗ)	10	10
Консультации	1	1
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,5	0,5
<b>Самостоятельная работа:</b>	<b>162,5</b>	<b>162,5</b>
- выполнение контрольной работы (КонтрР);	+	
- выполнение индивидуального творческого задания (ИТЗ);	+	
- самостоятельное изучение разделов (1,2,3,5,6,8,9,10);	+	
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	+	
- подготовка к практическим занятиям.	+	
<b>Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)</b>	<b>экзамен</b>	

Таблица 3 - Разделы дисциплины, изучаемые в 6 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Вне-ауд. работа
			Л	ЛР	ПЗ	

1	2	3	4	5	6	7
1	Принципы организации калькулирования себестоимости продукции в различных отраслях	8	2		-	6
2	Бюджетирование и контроль затрат	16	2		4	10
3	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции угольной промышленности	14	2		2	10
4	Учет затрат и калькулирование себестоимости добычи нефти и газа	18	4		4	10
5	Учет затрат и калькулирования себестоимости продукции в металлургии	18	4		4	10
6	Учет затрат и калькулирования себестоимости продукции на предприятиях машиностроения	18	4		4	10
7	Учет затрат и калькулирования себестоимости продукции на предприятиях химической промышленности	18	4		4	10
8	Учет затрат и калькулирования себестоимости текстильной продукции	18	4		4	10
9	Учет затрат и калькулирования себестоимости продукции на предприятиях мясной промышленности	16	4		4	8
10	Учет затрат и калькулирования себестоимости продукции на предприятиях молочной промышленности	16	4		4	8
	Итого	180	34		34	112

#### 4.2 Содержание разделов дисциплины

1	Принципы организации калькулирования себестоимости в производственных предприятиях	Сущность, основные примеры и задачи калькулирования. Объекты калькулирования себестоимости продукции и калькуляционная единица. Способы калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг). Калькуляционная группировка издержек производства, классификация затрат на производство различным признакам. Виды калькуляции. Учет прямых и косвенно-распределяемых затрат на производство. Принципы построения калькуляционного учета
2	Бюджетирование и контроль затрат	Планирование и нормирование отдельных расходов производственных предприятий. Этапы формирования системы бюджетирования. Характеристика различных видов операционных и финансовых бюджетов. Методика составления бюджетов: продаж, производственного бюджета, бюджета производственных запасов, бюджета закупок, бюджета общепроизводственных расходов, бюджета трудовых затрат, бюджета расходов на продажу, бюджета общих и административных расходов; Прогнозного отчета и прибылях и убытках. Специфика составления инвестиционного бюджета и бюджета денежных средств. Формирование прогнозного баланса.
3	Учет затрат и калькулирование себестоимости на угольных предприятиях	Особенности технологии и организации производства в угольной промышленности и их влияние на учет затрат. Номенклатура калькуляционных статей и элементов и затрат. Порядок включения затрат в себестоимость добычи угля. Обобщение затрат на производство и калькулирование себестоимости добычи угля.

4.	Учет затрат и калькулирование себестоимости добычи нефти и газа	Особенности технологии и организации и их влияние на учет затрат в нефтяной и газовой промышленности. Основы нормирования затрат на сырье и материалы и его влияние на методологию учета затрат. Локализация затрат по местам возникновения, носителям затрат и видам продукции. Методы распределения затрат по продуктам. Обобщение затрат на производство. Попередельный метод учета затрат и калькулирования себестоимости продукции нефтепереработки. Распределение затрат в условиях одновременной выработки нескольких видов продукции и полуфабрикатов
5.	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в металлургии	Особенности технологии и организации производства и их влияние на учет затрат в черной металлургии. Номенклатура калькуляционных статей расходов. Особенности попередельного метода учета себестоимости продукции: учет материальных затрат и расходов на оплату труда, учет отходов производства, учет брака и потерь от брака, учет и распределение общезаводских расходов, учет незавершенного производства и исчисление себестоимости выпущенной продукции. Калькулирование себестоимости продукции в доменном производстве. Особенности учета себестоимости продукции в сталеплавильном и прокатном производствах
6	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях машиностроения	Особенности технологии и организации производства и их влияние на учет затрат в машиностроении. Номенклатура калькуляционных статей расходов в отрасли. Порядок включения затрат на производство в себестоимость отдельных видов машиностроительной продукции. Сводный учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в массовом и серийных производствах. Особенности учета затрат и калькулирование себестоимости продукции в индивидуальном производстве.
7	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях химической промышленности	Особенности производства и технологии на предприятиях химической промышленности и их влияние на учет затрат. Содержание основных калькуляционных статей. Объекты учета затрат и объекты калькулирования. Систематизация издержек и калькулирование себестоимости продукции основной химии и лакокрасочной промышленности при применении попередельного и позаказного метода учета затрат. Определение себестоимости единицы продукции и составление отчетных калькуляций на предприятиях химической промышленности.
8	Учет затрат и калькулирование себестоимости текстильной продукции	Особенности текстильного производства и их влияние на организацию учета затрат. Объекты учета производственных затрат и калькулирования в текстильной промышленности. Особенности учета отходов и незавершенного производства в текстильной промышленности. Калькулирование себестоимости пряжи, суровья и готовых тканей
9	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях мясной промышленности	Характеристика основных переделов обработки сырья в отрасли. Организация учета затрат по статьям калькуляции и определение себестоимости продукции мясожирового производства. Специфика производственного учета и калькулирования себестоимости в колбасном и кон-

		сервном производствах
10	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях молочной промышленности	Специфика технологии и учета затрат в молочной промышленности. Учет и калькулирование себестоимости различных видов продукции в молочной промышленности.

### 4.3 Практические занятия

№ ПЗ	№ раздела	Наименование тем практических занятий	Кол-во часов
1	4	Учет затрат по статьям калькуляции в нефтегазовой промышленности	2
2	4	Специфика калькулирования себестоимости добычи нефти и газа	2
3	6	Номенклатура калькуляционных статей расходов в машиностроении	2
4	6	Особенности учета себестоимости продукции в машиностроении	2
4	9	Учет себестоимости в мясозировом производстве	1
4	9	Специфика производственного учета и калькулирования себестоимости в колбасном и консервном производствах	1
		Итого:	10

### 4.4 Контрольная работа (6 семестр)

#### Примерные темы контрольных работ

1. Особенности учета затрат на горно-подготовительные работы на шахтах и в угольных разрезах
2. Порядок списания затрат по вскрышным работам на себестоимость добычи угля на разрезах
3. Классификация материалов, используемых при добыче угля
4. Порядок включения материальных затрат в себестоимость угля
5. Порядок начисления амортизации объектам основных средств специального назначения угольных предприятий, порядок включения сумм амортизационных отчислений в себестоимость добычи угля
6. Исчисление производственной себестоимости угля при применении условия франко «вагон станции отправления»
7. Обобщение затрат на производство и калькулирование себестоимости добычи угля
8. Отличие номенклатуры калькуляционных статей расходов на предприятиях по добыче нефти и газа от типовых статей в промышленности
9. Характеристика баз распределения косвенных расходов, связанных с добычей нефти и газа
10. Характеристика статей калькуляции, включаемых «прямо» в себестоимость нефти, газа природного и газа попутного
11. Калькуляция себестоимости нефти и газа, ее содержание и порядок составления
12. Организационно-технологические особенности в металлургии, их влияние на организацию учета затрат и калькулирование себестоимости продукции на металлургических предприятиях
13. Методы учета себестоимости продукции в черной металлургии
14. Особенности учета материальных затрат и заработной платы на металлургических предприятиях
15. Организация синтетического и аналитического учета затрат на производство на предприятиях металлургии
16. Порядок калькулирования себестоимости продукции в доменном производстве

17. Прямые и косвенные расходы, включаемые в себестоимость отдельных видов продукции доменного производства
18. Характеристика расходов, учитываемых по статье «Покупные полуфабрикаты и услуги производственного характера сторонних предприятий и организаций».
19. Варианты сводного учета затрат в массовом производстве предприятий машиностроения
20. Порядок включения вспомогательных материалов в себестоимость отдельных видов продукции машиностроения
21. Порядок учета пусковых расходов машиностроительного предприятия
22. Организационно-технологические особенности предприятий химической промышленности, их влияние на учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в отрасли
23. Методы учета себестоимости, применяемые на предприятиях химической промышленности
24. Полуфабрикатный и бесполуфабрикатный варианты сводного учета затрат на предприятиях химической промышленности
25. Порядок включения материалов и полуфабрикатов в себестоимость отдельных видов продукции химической промышленности

## **5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **5.1 Основная литература**

1. Богачева И.В., Соколова Е.С. Бухгалтерский учет в отраслях. [Электронный ресурс] / Богачева И.В. .- Электрон. Текстовые дан Учебное пособие.- Евразийский открытый институт, 2012. .- Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_view&book\\_id=90817](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=90817)
2. Керимов, В. Э. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы [Текст] : учебник / В. Э. Керимов.- 7-е изд., перераб. и доп. - М. : Дашков и К, 2010. - 476 с. - Библиогр.: с. 459-460. - Прил.: с. 461-474. - ISBN 978-5-394-01056-9.
3. Керимов, В. Э. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы [Текст] : учебник / В. Э. Керимов.- 4-е изд., перераб. и доп. - М. : Дашков и К, 2008. - 480 с. ISBN 978-5-91131-459-0.

### **5.2 Дополнительная литература**

1. Мешкова Л. Калькулирование себестоимости продукции. [Электронный ресурс]- научная литература/ Мешкова Л .- Электрон. Текстовые дан- М.: Лаборатория книги, 2010. .- Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_view&book\\_id=97136](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=97136)
2. Николаева С.Д. Калькуляция себестоимости продукции. [Электронный ресурс]- научная литература/ Николаева С.Д. .- Электрон. Текстовые дан- М: Лаборатория книги, 2010.- Режим доступа: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book\\_view&book\\_id=96583](http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view&book_id=96583)

### **5.3 Периодические издания**

- Бухгалтерский учет: журнал. - М. : Агентство "Роспечать", 2018.
- Главбух : журнал. - М.: Агентство Роспечать, 2018.
- Финансы и бизнес: журнал. - М. : ИД "Финансы и кредит", 2018.

### **5.4 Интернет-ресурсы**

<https://www.minfin.ru/>—официальный сайт Министерства финансов РФ  
[http:// www.srsl.ru](http://www.srsl.ru) – официальный сайт Российской государственной библиотеки

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

1. Операционная система Microsoft Windows
2. Пакет настольных приложений Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access)
- 3 ГАРАНТ Платформа F1 [Электронный ресурс]: справочно-правовая система. / Разработчик



ООО НПП «ГАРАНТ-Сервис», 1992, Москва, Воробьевы горы, МГУ, 2018. – Режим доступа в сети ОГУ для установки системы: <\\fileserv1\GarantClient\garant.exe>

4. Консультант Плюс [Электронный ресурс]: электронное периодическое издание справочная правовая система. / Разработчик ЗАО «Консультант Плюс», 2018. – Режим доступа к системе в сети ОГУ для установки системы: <\\fileserv1\!CONSULT\cons.exe>

## **6 Материально-техническое обеспечение дисциплины**

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключенное к сети "Интернет" и обеспеченное доступом в электронную информационно-образовательную среду ОГУ.