

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное учреждение  
высшего профессионального образования  
"Казанский (Приволжский) федеральный университет"  
Центр заочного и дистанционного обучения



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по образовательной деятельности КФУ

Проф. Таюрский Д.А.

\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

подписано электронно-цифровой подписью

### Программа дисциплины

Учет затрат и калькулирование себестоимости Б1.В.ДВ.9

Направление подготовки: 38.03.01 - Экономика

Профиль подготовки: не предусмотрено

Квалификация выпускника: бакалавр

Форма обучения: на базе ПО

Язык обучения: русский

**Автор(ы):**

Лопухова Н.В. , Шигаев А.И.

**Рецензент(ы):**

Ерина Т.В. , Плотникова Л.А.

### **СОГЛАСОВАНО:**

Заведующий(ая) кафедрой: Каспина Р. Г.

Протокол заседания кафедры No \_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г

Учебно-методическая комиссия Института управления, экономики и финансов (центр заочного и дистанционного обучения):

Протокол заседания УМК No \_\_\_\_ от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 201\_\_ г

Регистрационный No 954940217

Казань  
2017

## Содержание

1. Цели освоения дисциплины
2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы
3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля
4. Структура и содержание дисциплины/ модуля
5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов
7. Литература
8. Интернет-ресурсы
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины/модуля согласно утвержденному учебному плану

Программу дисциплины разработал(а)(и) старший преподаватель, к.н. Лопухова Н.В. кафедра управленческого учета и контроллинга Институт управления, экономики и финансов, NVLoruhova@kpfu.ru; доцент, д.н. Шигаев А.И. кафедра управленческого учета и контроллинга Институт управления, экономики и финансов, AlShigaev@kpfu.ru

### 1. Цели освоения дисциплины

Цель изучения дисциплины - формирование теоретических знаний, умений и практических навыков по учету затрат и калькулированию себестоимости в коммерческих организациях. В процессе изучения дисциплины 'Учет затрат и калькулирование себестоимости' необходимо решить следующие задачи:

- сформировать знания о понятии и содержании калькулирования, его принципах и назначении;
- обеспечить усвоение теоретических основ калькулирования себестоимости в деятельности коммерческих организаций, учета и распределения затрат на производство, подготовки исходных данных о затратах и себестоимости для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
- сформировать представление о подходах к проведению расчетов экономических и социально-экономических показателей на основе типовых методик калькулирования себестоимости, о современных системах учета затрат на производство, сводного учета затрат, методах калькулирования себестоимости и особенностях их применения на предприятиях различных отраслей.

### 2. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы высшего профессионального образования

Данная учебная дисциплина включена в раздел " Б1.В.ДВ.9 Дисциплины (модули)" основной образовательной программы 38.03.01 Экономика и относится к дисциплинам по выбору. Осваивается на 2 курсе, 3, 4 семестры.

Изучению дисциплины 'Учет затрат и калькулирование себестоимости' предшествует освоение следующих дисциплин: 'Микроэкономика', 'Бухгалтерский учет', 'Бухгалтерский финансовый учет', 'Экономика организаций'.

Данная дисциплина способствует освоению следующих дисциплин: 'Лабораторный практикум по управленческому учету', 'Аудит', 'Анализ финансовой отчетности', 'Экономический анализ отдельных видов деятельности', 'Анализ и оценка эффективности проектов'.

### 3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины /модуля

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОПК-2 (профессиональные компетенции)	способность осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач в области учета затрат и калькулирования себестоимости;
ОПК-3 (профессиональные компетенции)	способность выбрать инструментальные средства учета затрат и калькулирования себестоимости для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы;

Шифр компетенции	Расшифровка приобретаемой компетенции
ОПК-4 (профессиональные компетенции)	способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности в области учета затрат и калькулирования себестоимости и готовность нести за них ответственность;
ПК-1 (профессиональные компетенции)	способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета при помощи методов учета затрат и калькулирования себестоимости экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов;
ПК-2 (профессиональные компетенции)	способность на основе типовых методик учета затрат и калькулирования себестоимости рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;
ПК-3 (профессиональные компетенции)	способность выполнять необходимые для составления экономических разделов планов и бюджетов расчеты методами учета затрат и калькулирования себестоимости, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами;
ПК-5 (профессиональные компетенции)	способность исходя из понимания результатов применения методов учета затрат и калькулирования себестоимости анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений;

В результате освоения дисциплины студент:

1. должен знать:

- сущность, особенности, основные понятия, категории и методы учета затрат и калькулирования;
- основные особенности ведущих школ и направлений учета затрат и калькулирования, методы и способы организации учета затрат, состояния и использования используемых в производстве ресурсов предприятия в целях управления хозяйственными процессами и результатами деятельности;
- систему сбора, обработки и подготовки информации о затратах по предприятию и его внутренним подразделениям, основы построения, расчета и анализа современной системы показателей затрат и себестоимости, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровне;

2. должен уметь:

- систематизировать данные о затратах на производство, оценивать величину затрат, рассчитывать на основе типовых методик учета затрат и калькулирования себестоимости экономические и социально-экономические показатели;
- оценивать на примере конкретных ситуаций величину затрат производства и себестоимости продукции (работ, услуг);
- осуществлять выбор инструментальных средств учета затрат и калькулирования себестоимости для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы.

3. должен владеть:

- современными методами учета затрат в области сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;

- современными методиками учета затрат и калькулирования себестоимости в области расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микро- и макроуровне;

4. должен демонстрировать способность и готовность:

- выполнять процедуры учета и распределения затрат на производство, сводного учета затрат на производство;

- калькулировать себестоимость продукции (работ, услуг).

#### 4. Структура и содержание дисциплины/ модуля

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных(ые) единиц(ы) 108 часа(ов).

Форма промежуточного контроля дисциплины отсутствует в 3 семестре; зачет в 4 семестре.

Суммарно по дисциплине можно получить 100 баллов, из них текущая работа оценивается в 50 баллов, итоговая форма контроля - в 50 баллов. Минимальное количество для допуска к зачету 28 баллов.

86 баллов и более - "отлично" (отл.);

71-85 баллов - "хорошо" (хор.);

55-70 баллов - "удовлетворительно" (удов.);

54 балла и менее - "неудовлетворительно" (неуд.).

#### 4.1 Структура и содержание аудиторной работы по дисциплине/ модулю

##### Тематический план дисциплины/модуля

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
1.	Тема 1. Понятие и сущность калькулирования себестоимости в системе управления экономическим субъектом	3		2	0	0	Научный доклад
2.	Тема 2. Учет и распределение затрат на производство	3		2	0	0	Научный доклад
3.	Тема 3. Сводный учет затрат на производство	4		0	2	0	Устный опрос
4.	Тема 4. Методы калькулирования себестоимости продукции, работ, услуг	4		2	2	0	Устный опрос
5.	Тема 5. Учет затрат и калькулирование себестоимости как элемент учетной политики организации	4		0	2	0	Устный опрос

N	Раздел Дисциплины/ Модуля	Семестр	Неделя семестра	Виды и часы аудиторной работы, их трудоемкость (в часах)			Текущие формы контроля
				Лекции	Практические занятия	Лабораторные работы	
6.	Тема 6. Новые информационные технологии и автоматизация процесса калькулирования себестоимости	4		0	2	0	Устный опрос Контрольная работа
	Тема . Итоговая форма контроля	4		0	0	0	Зачет
	Итого			6	8	0	

#### 4.2 Содержание дисциплины

##### Тема 1. Понятие и сущность калькулирования себестоимости в системе управления экономическим субъектом

###### **лекционное занятие (2 часа(ов)):**

- Понятие о носителях затрат. - Группировка расходов по видам продукции, работ и услуг. - Понятие и сущность калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг). - Виды калькуляций.

##### Тема 2. Учет и распределение затрат на производство

###### **лекционное занятие (2 часа(ов)):**

- Понятие затрат на производство, их классификация и задачи учета. - Учетное понятие процесса производства. - Общая схема учета процесса производства. - Порядок учета и распределение косвенных расходов. - Поглощение косвенных (накладных) расходов, сущность метода АВ-костинг. - Первичная документация, синтетический и аналитический учет затрат на производство продукции (работ, услуг).

##### Тема 3. Сводный учет затрат на производство

###### **практическое занятие (2 часа(ов)):**

- Учет затрат и калькулирование продукции вспомогательных производств. - Учет потерь производства. - Учет полуфабрикатов собственного производства. - Суммирование затрат производства. - Учет и оценка незавершенного производства. - Расчет фактической производственной себестоимости выпущенной из производства продукции. - Полуфабрикатный и бесполуфабрикатный методы сводного учета затрат на производство. - Особенности сводного учета затрат при нормативном методе учета затрат на производство.

##### Тема 4. Методы калькулирования себестоимости продукции, работ, услуг

###### **лекционное занятие (2 часа(ов)):**

- Основные методы калькулирования. - Специальные методы калькулирования себестоимости. - Учетные записи в передельном и позаказном калькулировании.

###### **практическое занятие (2 часа(ов)):**

- Основные методы калькулирования как базы ценообразования: метод деления и накопления затрат. - Передельная и позаказная калькуляция, области применения, особенности составления. - Специальные методы калькулирования себестоимости. - Калькулирование сопряженной продукции. - Эквивалентное калькулирование. - Параметрическая калькуляция. - Учетные записи в передельном калькулировании. - Учетные записи в позаказном методе калькулирования.

##### Тема 5. Учет затрат и калькулирование себестоимости как элемент учетной политики организации

###### **практическое занятие (2 часа(ов)):**

- Выбор и закрепление метода учета затрат на производство и калькулирования себестоимости в учетной политике организации. - Способ списания косвенных расходов и база их распределения как предмет учетной политики. - Закрепление в учетной политике способов оценки незавершенного производства. - Создание необходимых первичных документов неунифицированной формы и учетных регистров для целей управления организацией, закрепление шаблонов этих форм в учетной политике. - Утверждение рабочего плана счетов организации: выделение субсчетов и аналитических счетов для целей применения различных методов учета затрат на производство и калькулирования себестоимости.

### **Тема 6. Новые информационные технологии и автоматизация процесса калькулирования себестоимости**

#### **практическое занятие (2 часа(ов)):**

- Автоматизация учета прямых и косвенных затрат. - Автоматизация распределения затрат по обслуживанию производства и управлению. - Автоматизация учета потерь от брака в производстве. - Автоматизация учета полуфабрикатов собственного производства и незавершенного производства. - Автоматизация сводного аналитического учета и составления отчетности о затратах на производство. - Автоматизация составления калькуляций и отчетности о фактической себестоимости продукции. - Автоматизация составления нормативных калькуляций, учета изменений норм и отклонений от норм.

### **4.3 Структура и содержание самостоятельной работы дисциплины (модуля)**

<b>N</b>	<b>Раздел Дисциплины</b>	<b>Семестр</b>	<b>Неделя семестра</b>	<b>Виды самостоятельной работы студентов</b>	<b>Трудоемкость (в часах)</b>	<b>Формы контроля самостоятельной работы</b>
1.	Тема 1. Понятие и сущность калькулирования себестоимости в системе управления экономическим субъектом	3		подготовка к научному докладу	16	научный доклад
2.	Тема 2. Учет и распределение затрат на производство	3		подготовка к научному докладу	16	научный доклад
3.	Тема 3. Сводный учет затрат на производство	4		подготовка к устному опросу	14	устный опрос
4.	Тема 4. Методы калькулирования себестоимости продукции, работ, услуг	4		подготовка к устному опросу	16	устный опрос
5.	Тема 5. Учет затрат и калькулирование себестоимости как элемент учетной политики организации	4		подготовка к устному опросу	14	устный опрос

N	Раздел Дисциплины	Семестр	Неделя семестра	Виды самостоятельной работы студентов	Трудоемкость (в часах)	Формы контроля самостоятельной работы
6.	Тема 6. Новые информационные технологии и автоматизация процесса калькулирования себестоимости	4		подготовка к контрольной работе	8	контрольная работа
				подготовка к устному опросу	6	устный опрос
	Итого				90	

## 5. Образовательные технологии, включая интерактивные формы обучения

Освоение дисциплины 'Учет затрат и калькулирование себестоимости' предполагает использование как традиционных (лекции, практические занятия с использованием методических материалов), так и инновационных образовательных технологий с использованием в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий: презентаций, творческих заданий, кейсов, дискуссий и диспутов по проблемным вопросам. Структура семинаров в интерактивной форме представлена в Методической разработке по дисциплине.

## 6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

### Тема 1. Понятие и сущность калькулирования себестоимости в системе управления экономическим субъектом

научный доклад, примерные вопросы:

- Понятие, назначение и условия группировки затрат по однородным группам и видам продукции, работ и услуг, носителям затрат. - Понятие и сущность калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг). - Виды калькуляций и их использование для получения информации для различных целей.

### Тема 2. Учет и распределение затрат на производство

научный доклад, примерные вопросы:

- Понятие затрат на производство, их классификация и задачи учета. - Учетное понятие, цели и задачи бухгалтерского учета процесса производства. - Первичная документация, синтетический и аналитический учет затрат на производство продукции (работ, услуг). - Отражение на счетах затрат основного производства, общепроизводственных и общехозяйственных расходов. - Порядок учета, списания и распределения косвенных расходов. - Методы распределения затрат обслуживающих центров. - Методы списания постоянных расходов. - Поглощение косвенных (накладных) расходов. - Сущность метода АВ-костинг. - Особенности распределения накладных расходов по методике АВ-костинг на основе соотношения затрат и времени работы.

### Тема 3. Сводный учет затрат на производство

устный опрос, примерные вопросы:

- Учет затрат и калькулирование продукции вспомогательных производств. - Учет потерь производства. - Учет полуфабрикатов собственного производства. - Суммирование затрат производства. - Учет и оценка незавершенного производства. - Расчет фактической производственной себестоимости выпущенной из производства продукции. - Полуфабрикатный и бесполуфабрикатный методы сводного учета затрат на производство. - Особенности сводного учета затрат при нормативном методе учета затрат на производство.

### Тема 4. Методы калькулирования себестоимости продукции, работ, услуг

устный опрос, примерные вопросы:



- Основные методы калькулирования как базы ценообразования: метод деления и накопления затрат. - Передельная и позаказная калькуляция, области применения, особенности составления. - Специальные методы калькулирования себестоимости. - Калькулирование сопряженной продукции. - Эквивалентное калькулирование. - Параметрическая калькуляция. - Учетные записи в передельном калькулировании. - Учетные записи в позаказном методе калькулирования.

### **Тема 5. Учет затрат и калькулирование себестоимости как элемент учетной политики организации**

устный опрос, примерные вопросы:

- Выбор и закрепление метода учета затрат на производство и калькулирования себестоимости в учетной политике организации. - Способ списания косвенных расходов и база их распределения как предмет учетной политики. - Закрепление в учетной политике способов оценки незавершенного производства. - Создание необходимых первичных документов унифицированной формы и учетных регистров для целей управления организацией, закрепление шаблонов этих форм в учетной политике. - Утверждение рабочего плана счетов организации: выделение субсчетов и аналитических счетов для целей применения различных методов учета затрат на производство и калькулирования себестоимости.

### **Тема 6. Новые информационные технологии и автоматизация процесса калькулирования себестоимости**

контрольная работа, примерные вопросы:

- Понятие, назначение и условия группировки затрат по однородным группам и видам продукции, работ и услуг. - Понятие и сущность калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг). - Виды калькуляций и возможности их использования. - Понятие затрат на производство, их классификация и задачи учета. - Понятие, цели и задачи бухгалтерского учета процесса производства. - Первичная документация, синтетический и аналитический учет затрат на производство продукции (работ, услуг). - Отражение на счетах затрат основного производства, общепроизводственных и общехозяйственных расходов. - Порядок учета, списания и распределения косвенных расходов. - Методы распределения затрат обслуживающих центров и мест затрат. - Суммирование затрат производства. - Учет и оценка незавершенного производства. - Расчет фактической производственной себестоимости выпущенной из производства продукции. - Полуфабрикатный и бесполуфабрикатный методы сводного учета затрат на производство. - Особенности сводного учета затрат при нормативном методе учета затрат на производство. - Понятие и содержание метода АВ-костинг и использование носителей затрат для распределения накладных расходов. - Особенности распределения накладных расходов по методике АВ-костинг на основе соотношения затрат и времени работы.

устный опрос, примерные вопросы:

- Автоматизация учета прямых и косвенных затрат. - Автоматизация распределения затрат по обслуживанию производства и управлению. - Автоматизация учета потерь от брака в производстве. - Автоматизация учета полуфабрикатов собственного производства и незавершенного производства. - Автоматизация сводного аналитического учета и составления отчетности о затратах на производство. - Автоматизация составления калькуляций и отчетности о фактической себестоимости продукции. - Автоматизация составления нормативных калькуляций, учета изменений норм и отклонений от норм.

### **Тема . Итоговая форма контроля**

Примерные вопросы к зачету:

Вопросы к зачету:

- Понятие, назначение и условия группировки затрат по однородным группам и видам продукции, работ и услуг.
- Понятие и сущность калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг).
- Виды калькуляций и возможности их использования.
- Понятие затрат на производство, их классификация и задачи учета.
- Понятие, цели и задачи бухгалтерского учета процесса производства.

- Первичная документация, синтетический и аналитический учет затрат на производство продукции (работ, услуг).
- Отражение на счетах затрат основного производства, общепроизводственных и общехозяйственных расходов.
- Порядок учета, списания и распределения косвенных расходов.
- Методы распределения затрат обслуживающих центров и мест затрат.
- Суммирование затрат производства.
- Учет и оценка незавершенного производства.
- Расчет фактической производственной себестоимости выпущенной из производства продукции.
- Полуфабрикатный и бесполуфабрикатный методы сводного учета затрат на производство.
- Особенности сводного учета затрат при нормативном методе учета затрат на производство.
- Понятие и содержание метода АВ-костинг и использование носителей затрат для распределения накладных расходов.
- Особенности распределения накладных расходов по методике АВ-костинг на основе соотношения затрат и времени работы.
- Основные методы калькулирования как базы ценообразования: метод деления и накопления затрат.
- Передельная и позаказная калькуляция, области применения, особенности составления.
- Специальные методы калькулирования себестоимости.
- Калькулирование сопряженной продукции.
- Эквивалентное калькулирование.
- Параметрическая калькуляция.
- Учетные записи в передельном калькулировании.
- Учетные записи в позаказном методе калькулирования.
- Выбор и закрепление метода учета затрат на производство и калькулирования себестоимости в учетной политике организации.
- Способ списания косвенных расходов и база их распределения как предмет учетной политики.
- Закрепление в учетной политике способов оценки незавершенного производства.
- Создание необходимых первичных документов неунифицированной формы и учетных регистров для целей управления организацией, закрепление шаблонов этих форм в учетной политике.
- Утверждение рабочего плана счетов организации: выделение субсчетов и аналитических счетов для целей применения различных методов учета затрат на производство и калькулирования себестоимости.
- Автоматизация учета прямых и косвенных затрат.
- Автоматизация распределения затрат по обслуживанию производства и управлению.
- Автоматизация учета потерь от брака в производстве.
- Автоматизация учета полуфабрикатов собственного производства и незавершенного производства.
- Автоматизация сводного аналитического учета и составления отчетности о затратах на производство.
- Автоматизация составления калькуляций и отчетности о фактической себестоимости продукции.
- Автоматизация составления нормативных калькуляций, учета изменений норм и отклонений от норм.

## 7.1. Основная литература:

1. Ивашкевич В.Б. Бухгалтерский управленческий учет. - М.: Магистр, Инфра-М, 2015 / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=493449>
2. Ивашкевич В.Б. Бизнес-задачи, решения и расчеты в управленческом учете: Учебное пособие. - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2015 / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=504905>
3. Соколов Я.В. Управленческий учет: Учебник / Под ред. Я.В. Соколова. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2013 / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=413297>
4. Керимов, В. Э. Бухгалтерский управленческий учет: Учебник / В. Э. Керимов. - 8-е изд., изм. и доп. - М.: Издательско-торговая корпорация 'Дашков и Ко', 2012 г. / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/bookread.php?book=430347>
5. Лысенко Д.В. Бухгалтерский управленческий учет: Учебник. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016 / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=523858>

## **7.2. Дополнительная литература:**

1. Бухгалтерский управленческий учет: Учебное пособие / В.И. Бережной, Г.Е. Крохочева, В.В. Лесняк. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 г. / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=408859>
2. Бухгалтерский управленческий учет: Учебное пособие / И.Е. Мизиковский, А.Н. Милосердова, В.Н. Ясенев. - М.: Магистр: НИЦ Инфра-М, 2012 г. / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=367431>
3. Мизиковский И.Е. Бухгалтерский управленческий учет. - 2-е изд., перераб. и доп.: Учебное пособие. - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016 / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=546124>
4. Полковский Л.М. Бухгалтерский управленческий учет: учеб. для студентов вузов. - М.: Дашков и К, 2016 / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=556230>
5. Управленческий учет: Учебное пособие / Под ред. Сигидова Ю.И. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015 / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=462905>
6. Кондраков Н. П., Иванова М. А. Бухгалтерский управленческий учет. - М.: Инфра-М, 2015 / доступно в ЭБС 'Znanium.com' // URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=538991>

## **7.3. Интернет-ресурсы:**

Информационно-правовой портал Гарант - [www.garant.ru](http://www.garant.ru)  
Информационно-правовой портал Консультант Плюс - <http://www.consultant.ru>  
Министерство финансов РФ - <http://www.minfin.ru>  
Научная электронная библиотека - <http://elibrary.ru/defaultx.asp>  
ЭБС ZNANIUM.COM - [www.znanium.com](http://www.znanium.com)

## **8. Материально-техническое обеспечение дисциплины(модуля)**

Освоение дисциплины "Учет затрат и калькулирование себестоимости" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

Мультимедийная аудитория, вместимостью более 60 человек. Мультимедийная аудитория состоит из интегрированных инженерных систем с единой системой управления, оснащенная современными средствами воспроизведения и визуализации любой видео и аудио информации, получения и передачи электронных документов. Типовая комплектация мультимедийной аудитории состоит из: мультимедийного проектора, автоматизированного проекционного экрана, акустической системы, а также интерактивной трибуны преподавателя, включающей тач-скрин монитор с диагональю не менее 22 дюймов, персональный компьютер (с техническими характеристиками не ниже Intel Core i3-2100, DDR3 4096Mb, 500Gb), конференц-микрофон, беспроводной микрофон, блок управления оборудованием, интерфейсы подключения: USB, audio, HDMI. Интерактивная трибуна преподавателя является ключевым элементом управления, объединяющим все устройства в единую систему, и служит полноценным рабочим местом преподавателя. Преподаватель имеет возможность легко управлять всей системой, не отходя от трибуны, что позволяет проводить лекции, практические занятия, презентации, вебинары, конференции и другие виды аудиторной нагрузки обучающихся в удобной и доступной для них форме с применением современных интерактивных средств обучения, в том числе с использованием в процессе обучения всех корпоративных ресурсов. Мультимедийная аудитория также оснащена широкополосным доступом в сеть интернет. Компьютерное оборудование имеет соответствующее лицензионное программное обеспечение.

Компьютерный класс, представляющий собой рабочее место преподавателя и не менее 15 рабочих мест студентов, включающих компьютерный стол, стул, персональный компьютер, лицензионное программное обеспечение. Каждый компьютер имеет широкополосный доступ в сеть Интернет. Все компьютеры подключены к корпоративной компьютерной сети КФУ и находятся в едином домене.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "БиблиоРоссика", доступ к которой предоставлен студентам. В ЭБС "БиблиоРоссика" представлены коллекции актуальной научной и учебной литературы по гуманитарным наукам, включающие в себя публикации ведущих российских издательств гуманитарной литературы, издания на английском языке ведущих американских и европейских издательств, а также редкие и малотиражные издания российских региональных вузов. ЭБС "БиблиоРоссика" обеспечивает широкий законный доступ к необходимым для образовательного процесса изданиям с использованием инновационных технологий и соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) нового поколения.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе "ZNANIUM.COM", доступ к которой предоставлен студентам. ЭБС "ZNANIUM.COM" содержит произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны, высококвалифицированных специалистов в различных сферах бизнеса. Фонд библиотеки сформирован с учетом всех изменений образовательных стандартов и включает учебники, учебные пособия, УМК, монографии, авторефераты, диссертации, энциклопедии, словари и справочники, законодательно-нормативные документы, специальные периодические издания и издания, выпускаемые издательствами вузов. В настоящее время ЭБС ZNANIUM.COM соответствует всем требованиям федеральных государственных образовательных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) нового поколения.

Учебно-методическая литература для данной дисциплины имеется в наличии в электронно-библиотечной системе Издательства "Лань", доступ к которой предоставлен студентам. ЭБС Издательства "Лань" включает в себя электронные версии книг издательства "Лань" и других ведущих издательств учебной литературы, а также электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам. ЭБС Издательства "Лань" обеспечивает доступ к научной, учебной литературе и научным периодическим изданиям по максимальному количеству профильных направлений с соблюдением всех авторских и смежных прав.

Освоение дисциплины "Учет затрат и калькулирование себестоимости" предполагает использование следующего материально-технического обеспечения:

- аудитории, оборудованные мультимедийными средствами обучения с возможностью демонстрации презентаций со звуковым сопровождением и выходом в Интернет;

- компьютерные классы с выходом в Интернет;
- доступ к электронно-библиотечным системам.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВПО и учебным планом по направлению 38.03.01 "Экономика" и профилю подготовки не предусмотрено .

Автор(ы):

Лопухова Н.В. \_\_\_\_\_

Шигаев А.И. \_\_\_\_\_

"\_\_" \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Рецензент(ы):

Ерина Т.В. \_\_\_\_\_

Плотникова Л.А. \_\_\_\_\_

"\_\_" \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.