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

т Н.И. Тришкина

«30» августа 201

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«ФТД.2 Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки 38.03.01 Экономика (код и наименование направления подготовки)

Экономика предприятий и организаций (наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Тип образовательной программы Программа академического бакалавриата

> Квалификация Бакалавр

Форма обучения Очная, заочная

Год начала реализации программы (набора) 2014, 2015, 2016, 2017

Рабочая программа дисциплины «ФТД.2 Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы» / сост. Р.С. Видищева. – Орск: Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ, 2017. – 14 с.

Рабочая программа предназначена студентам очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

[©] Видищева Р.С., 2017 © Орский гуманитарнотехнологический институт (филиал) ОГУ, 2017

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины: формирование у студентов системы знаний и практических навыков использования информации производственного учета в процессе принятия управленческих решений; изучение взаимосвязи системы бюджетирования, нормирования и учета расходов производственных предприятий различных отраслей; формирование знаний о системе внутренней отчетности отдельных сегментов производственных предприятий.

Задачи:

- оценка использования информации производственного учета внутренними и внешними пользователями в процессе принятия управленческих решений;
- изучение взаимосвязей системы бюджетирования, нормирования и учета расходов производственных предприятий различных отраслей;
- рассмотрение систем внутренней отчетности отдельных сегментов производственных предприятий.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина является факультативной(ым)

Пререквизиты дисциплины: *Б.1.Б.15 Бухгалтерский учет и анализ*, *Б.1.В.ОД.1 Экономика предприятия (организации)*

Постреквизиты дисциплины: Отсутствуют

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

| дующих результатов обутения |
|---------------------------------|
| Формируемые компетенции |
| 4 оримруемые компетенции |
| ПК-3 способностью |
| выполнять необходимые для |
| составления экономических |
| разделов планов расчеты, |
| обосновывать их и |
| представлять результаты |
| работы в соответствии с |
| принятыми в организации |
| стандартами |
| |
| |
| |
| ПК*-1 способностью |
| выявлять и оценивать |
| затраты предприятия с целью |
| формирования системы |
| управления ими как фактора |
| повышения финансовых |
| результатов деятельности |
| ПК-5 способностью |
| анализировать и |
| интерпретировать |
| финансовую, бухгалтерскую |
| и иную информацию, |
| содержащуюся в отчетности |
| предприятий различных |
| |

| Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций | Формируемые компетенции |
|---|-------------------------------|
| - использовать полученные сведения для принятия управленческих | форм собственности, |
| решений по оптимизации затрат предприятия; | организаций, ведомств и т.д., |
| Владеть: | и использовать полученные |
| - методами учета затрат и калькулирования себестоимости | сведения для принятия |
| продукции; | управленческих решений |
| – навыками учета затрат и отражения их в бухгалтерской отчетности | |

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

а) очная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов).

| Вид работы | Трудоемкость, академических часов | | |
|---|--------------------------------------|-------|--|
| | 6 семестр | всего | |
| Общая трудоёмкость | 108 | 108 | |
| Контактная работа: | 52,25 | 52,25 | |
| Лекции (Л) | 24 | 24 | |
| Практические занятия (ПЗ) | 28 | 28 | |
| Промежуточная аттестация (зачет, экзамен) | 0,25 | 0,25 | |
| Самостоятельная работа: | 55,75 | 55,75 | |
| - самостоятельное изучение разделов (таблица 4.4); | 26 | 26 | |
| - самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и | | | |
| материала учебников и учебных пособий; | 10 | 10 | |
| - подготовка к практическим занятиям; | 14 | 14 | |
| - подготовка к рубежному контролю и т.п.) | 5,75 | 5,75 | |
| Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный | зачет | | |
| зачет) | | | |

Разделы дисциплины, изучаемые в 6 семестре

| | Количе | | | | | 3 |
|--------------|---|-------|----------------------|----|----|---------|
| № раздела | Наименование разделов | всего | аудиторная работа | | | внеауд. |
| | | | Л | П3 | ЛР | работа |
| 1 | Принципы организации калькулирования себестоимости продукции в различных отраслях | 12 | 2 | - | - | 10 |
| 2 | Бюджетирование и контроль затрат | 24 | 4 | 10 | - | 10 |
| 3 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в угольной, нефтяной и газовой промышленности | 8 | 2 | 2 | - | 4 |
| 4 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в энергетике | 8 | 2 | 2 | - | 4 |
| 5 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в черной металлургии | 8 | 2 | 2 | - | 4 |
| 6 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях машиностроения | 8 | 2 | 2 | - | 4 |

| 7 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в химической промышленности | 8 | 2 | 2 | - | 4 |
|----|---|-----|----|----|---|----|
| 8 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в текстильной промышленности | 8 | 2 | 2 | - | 4 |
| 9 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в строительстве | 8 | 2 | 2 | - | 4 |
| 10 | Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости продукции в мясной и молочной промышленности | | 2 | 2 | - | 4 |
| 11 | Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в издательствах | 8 | 2 | 2 | - | 4 |
| | Итого: | 108 | 24 | 28 | | 56 |
| | Всего: | 108 | 24 | 28 | | 56 |

б) заочная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов).

| | Трудоемкость, | | |
|---|---------------------|-------|--|
| Вид работы | академических часов | | |
| | 6 семестр | всего | |
| Общая трудоёмкость | 108 | 108 | |
| Контактная работа: | 18,25 | 18,25 | |
| Лекции (Л) | 10 | 10 | |
| Практические занятия (ПЗ) | 8 | 8 | |
| Промежуточная аттестация (зачет, экзамен) | 0,25 | 0,25 | |
| Самостоятельная работа: | 89,75 | 89,75 | |
| - самостоятельное изучение разделов (таблица 4.4); | 40 | 40 | |
| - самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и | | | |
| материала учебников и учебных пособий; | 22 | 22 | |
| - подготовка к практическим занятиям; | 16 | 16 | |
| - подготовка к коллоквиумам; | 11,75 | 11,75 | |
| Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный | зачет | | |
| зачет) | | | |

Разделы дисциплины, изучаемые в 6 семестре

| | Количест | | | | | 3 |
|---------------------|---|-------|----------------------|-----|----|---------|
| <u>№</u> раздела | Наименование разделов | всего | аудиторная работа | | | внеауд. |
| | | | Л | П3 | ЛР | работа |
| 1 | Принципы организации калькулирования себестоимости продукции в различных отраслях | 9,5 | 1,5 | | - | 8 |
| 2 | Бюджетирование и контроль затрат | 18 | 4 | 4 | - | 10 |
| 3 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в угольной, нефтяной и газовой промышленности | 9 | 0,5 | 0,5 | - | 8 |
| 4 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в энергетике | 9 | 0,5 | 0,5 | ı | 8 |
| 5 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в черной металлургии | 9 | 0,5 | 0,5 | - | 8 |
| 6 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях машиностроения | 9 | 0,5 | 0,5 | - | 8 |

| 7 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в химической промышленности | 9 | 0,5 | 0,5 | - | 8 |
|----|---|------|-----|-----|---|----|
| 8 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в текстильной промышленности | 9 | 0,5 | 0,5 | 1 | 8 |
| 9 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в строительстве | 9 | 0,5 | 0,5 | - | 8 |
| 10 | Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости продукции в мясной и молочной промышленности | · // | 0,5 | 0,5 | ı | 8 |
| 11 | Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в издательствах | 8,5 | 0,5 | | - | 8 |
| | Итого: | 108 | 10 | 8 | | 90 |
| | Всего: | 108 | 10 | 8 | | 90 |

4.2 Содержание разделов дисциплины

Раздел 1 Принципы организации калькулирования себестоимости продукции в различных отраслях

Понятие себестоимости. Вопросы становления и развития калькуляционного дела. Сущность, основные примеры и задачи калькулирования. Современное состояние калькуляционного дела и общие направления его совершенствования. Объекты калькулирования себестоимости продукции и калькуляционная единица. Способы калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг).

Калькуляционная группировка издержек, квалификация издержек производства по различным признакам. Виды калькуляции. Учет прямых и косвенно-распределяемых издержек производства. Принципы построения калькуляционного учета.

Раздел 2 Бюджетирование и контроль затрат

Планирование и нормирование отдельных расходов производственных предприятий. Этапы формирования системы бюджетирования. Характеристика различных видов операционного и финансового бюджетов.

Методика составления бюджета: продаж, производственного бюджета, бюджета производственных запасов, бюджета закупок, бюджета общепроизводственных расходов, бюджета трудовых затрат, бюджет коммерческих расходов, бюджета общих и административных расходов и прогнозного отчета и прибылях и убытках.

Специфика составления инвестиционного бюджета и бюджета денежных средств. Формирование прогнозного баланса. Жесткие и гибкие бюджеты. Комплексный нормативный метод учета как информационная база бюджетного процесса. Сегментарная внутренняя отчетность об учете затрат и себестоимости отдельных видов продукции.

Раздел 3 Учет затрат и калькулирование себестоимости в угольной, нефтяной и газовой промышленности

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.

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 общего процесса.

Методы распределения затрат по продуктам. Обобщение затрат на производство. Попередельный метод учета затрат и калькулирования себестоимости продукции нефтепереработки. Распределение издержек в условиях одновременной выработки нескольких видов продукции и полуфабрикатов. Использование бухгалтерской информации для эффективного управления производственными затратами.

Раздел 4 Учет затрат и калькулирование себестоимости в энергетике

Особенности технологии и организации производства и их влияние на учет затрат в энергетике. Номенклатура калькуляционных статей расходов. Обобщение затрат на тепловых электростанциях. Обобщение затрат на производство на гидроэлектрических станциях. Распределение затрат по видам энергии. Обобщение затрат по передаче и распределению электрической и тепловой энергии. Калькулирование полной себестоимости электрической и тепловой энергии.

Раздел 5 Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в черной металлургии

Особенности технологии и организации производства и их влияние на учет затрат в отраслях. 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 производстве.

Раздел 6 Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях машиностроения

Особенности технологии и организации производства и их влияние на учет затрат в отрасли. Номенклатура калькуляционных статей расходов. Порядок включения затрат на производство в себестоимость отдельных видов 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.

Раздел 7 Учет затрат и калькулирование себестоимости в химической промышленности

Особенности отрасли и их влияние на учет затрат. Объекты учета затрат и объекты калькулирования. Систематизация издержек и калькулирование себестоимости продукции основной химии и лакокрасочной промышленности.

Раздел 8 Учет затрат и калькулирование себестоимости в текстильной промышленности

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 изделий тканей.

Раздел 9 Учет затрат и калькулирование себестоимости в строительстве

Отраслевые особенности строительства и их влияние на организацию учета затрат на производство строительных и монтажных работ. Порядок выполнения работ: собственными силами строительной организации или привлеченными специализированными субподрядными организациями. Организация учета затрат на производство при выполнении работ собственными силами. Организация учета затрат на производство в условиях привлечения сторонних организаций. Оплата договорной стоимости строительных и монтажных работ. Номенклатура статей затрат в строительстве. Учет расходов на содержание и эксплуатацию строительных машин и механизмов. Учет накладных расходов в строительстве. Сводный учет затрат в строительстве и определение себестоимости строительных работ.

Раздел 10 Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости продукции в мясной и молочной 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 консервном производствах

Специфика технологии и учета затрат в молочной промышленности. Учет и калькулирование себестоимости различных видов продукции в молочной промышленности. Определение себестоимо-

сти масла животного. Порядок расчета себестоимости сыра. Особенности учета себестоимости продукции молочно- консервного производства.

Раздел 11 Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в издательствах

Характеристика этапов производственной деятельности издательств. Учет расходов и калькулирование себестоимости печатной продукции. Порядок уценки морально устаревших изданий, а также утилизации бракованной и утратившей товарный вид нереализованной продукции.

4.3 Практические занятия (семинары)

а) очная форма обучения

| № занятия | № раздела | Тема | Кол-во часов |
|-----------|--------------|---|-----------------|
| 1-5 | 2 | Бюджетирование и контроль затрат | 10 |
| 6 | 3 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в угольной, нефтяной и газовой промышленности | 2 |
| 7 | 4 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в энергетике | 2 |
| 8 | 5 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в черной металлургии | 2 |
| 9 | 6 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях машиностроения- | 2 |
| 10 | 7 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в химической промышленности | 2 |
| 11 | 8 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в текстильной промышленности | 2 |
| 12 | 9 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в строительстве | 2 |
| 13 | 10 | Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости продукции в мясной и молочной промышленности | 2 |
| 14 | 11 | Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в издательствах | 2 |
| | | Итого: | 28 |

б) заочная форма обучения

| № занятия | № раздела | Тема | Кол-во часов |
|-----------|--------------|---|-----------------|
| 1-2 | 2 | Бюджетирование и контроль затрат | 4 |
| 3 | 3 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в угольной, нефтяной и газовой промышленности | 0,5 |
| 3 | 4 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в энергетике | 0,5 |
| 3 | 5 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в черной металлургии | 0,5 |
| 3 | 6 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях машиностроения | 0,5 |
| 4 | 7 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в химической промышленности | 0,5 |
| 4 | 8 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в текстильной промышленности | 0,5 |
| 4 | 9 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в строительстве | 0,5 |
| 4 | 10 | Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости продукции в мясной и молочной промышленности | 0,5 |

| № занятия | № раздела | Тема | Кол-во часов |
|-----------|--------------|---|-----------------|
| 1-2 | 2 | Бюджетирование и контроль затрат | 4 |
| 3 | 3 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в угольной, нефтяной и газовой промышленности | 0,5 |
| 3 | 4 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в энергетике | 0,5 |
| 3 | 5 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в черной металлургии | 0,5 |
| 3 | 6 | Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции на предприятиях машиностроения | 0,5 |
| 4 | 7 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в химической промышленности | 0,5 |
| 4 | 8 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в текстильной промышленности | 0,5 |
| 4 | 9 | Учет затрат и калькулирование себестоимости в строительстве | 0,5 |
| 4 | 10 | Особенности учета затрат и калькулирования себестоимости продукции в мясной и молочной промышленности | 0,5 |
| | | Итого: | 8 |

4.4 Самостоятельное изучение разделов дисциплины

а) очная форма обучения

| № раздела | Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения | Кол-во часов |
|---------------------|---|-----------------|
| 1 | Калькуляционная группировка издержек, квалификация издержек производства по различным признакам. Виды калькуляции. Учет прямых и косвенно-распределяемых издержек производства. Принципы построения калькуляционного учета. | 4 |
| 2 | Жесткие и гибкие бюджеты. Комплексный нормативный метод учета как информационная база бюджетного процесса. Сегментарная внутренняя отчетность об учете затрат и себестоимости отдельных видов продукции. | 4 |
| 3 | Распределение издержек в условиях одновременной выработки нескольких видов продукции и полуфабрикатов. Использование бухгалтерской информации для эффективного управления производственными затратами. | 2 |
| 4 | Распределение затрат по видам энергии. Обобщение затрат по передаче и распределению электрической и тепловой энергии. Калькулирование полной себестоимости электрической и тепловой энергии. | 2 |
| 5 | Калькулирование себестоимости продукции в доменном производстве. Особенности учета себестоимости продукции в сталеплавильном производстве. | 2 |
| 6 | Сводный учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в массовом и серийных производствах. Особенности учета затрат и калькулирование себестоимости продукции в индивидуальном производстве. | 2 |
| 7 | Систематизация издержек и калькулирование себестоимости продукции основной химии и лакокрасочной промышленности. | 2 |
| 8 | Особенности учета отходов и незавершенного производства в текстильной промышленности. Калькулирование себестоимости пряжи, суровья и готовых изделий тканей. | 2 |

| № раздела | Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения | Кол-во часов |
|--------------|---|-----------------|
| 9 | Номенклатура статей затрат в строительстве. Учет расходов на содержание и эксплуатацию строительных машин и механизмов. Учет накладных расходов в строительстве. Сводный учет затрат в строительстве и определение себестоимости строительных работ. | 2 |
| 10 | Учет и калькулирование себестоимости различных видов продукции в молочной промышленности. Определение себестоимости масла животного. Порядок расчета себестоимости сыра. Особенности учета себестоимости продукции молочно- консервного производства. | 2 |
| 11 | Порядок уценки морально устаревших изданий, а также утилизации бракованной и утратившей товарный вид нереализованной продукции. | 2 |
| | Итого: | 26 |

б) заочная форма обучения

| № раздела | Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения | Кол-во часов |
|--------------|---|-----------------|
| 1 | Калькуляционная группировка издержек, квалификация издержек производства по различным признакам. Виды калькуляции. Учет прямых и косвенно-распределяемых издержек производства. Принципы построения калькуляционного учета. | 2 |
| 2 | Жесткие и гибкие бюджеты. Комплексный нормативный метод учета как информационная база бюджетного процесса. Сегментарная внутренняя отчетность об учете затрат и себестоимости отдельных видов продукции. | 2 |
| 3 | Распределение издержек в условиях одновременной выработки нескольких видов продукции и полуфабрикатов. Использование бухгалтерской информации для эффективного управления производственными затратами. | 4 |
| 4 | Распределение затрат по видам энергии. Обобщение затрат по передаче и распределению электрической и тепловой энергии. Калькулирование полной себестоимости электрической и тепловой энергии. | 4 |
| 5 | Калькулирование себестоимости продукции в доменном производстве. Особенности учета себестоимости продукции в сталеплавильном производстве. | 4 |
| 6 | Сводный учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции в массовом и серийных производствах. Особенности учета затрат и калькулирование себестоимости продукции в индивидуальном производстве. | 4 |
| 7 | Систематизация издержек и калькулирование себестоимости продукции основной химии и лакокрасочной промышленности. | 4 |
| 8 | Особенности учета отходов и незавершенного производства в текстильной промышленности. Калькулирование себестоимости пряжи, суровья и готовых изделий тканей. | 4 |
| 9 | Номенклатура статей затрат в строительстве. Учет расходов на содержание и эксплуатацию строительных машин и механизмов. Учет накладных расходов в строительстве. Сводный учет затрат в строительстве и определение себестоимости строительных работ. | 4 |
| 10 | Учет и калькулирование себестоимости различных видов продукции в молочной промышленности. Определение себестоимости масла животного. Порядок расчета себестоимости сыра. Особенности учета себестоимости продукции молочно- консервного производства. | 4 |

| № раздела | Наименование разделов и тем для самостоятельного изучения | Кол-во часов |
|--------------|---|-----------------|
| 11 | Порядок уценки морально устаревших изданий, а также утилизации бракованной и утратившей товарный вид нереализованной продукции. | 4 |
| | Итого: | 40 |

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Основная литература

1. Костюкова, Е. И. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отраслях производственной сферы [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. И. Костюкова, В. С. Яковенко, С. А. Тунин и др. — М.: Ставрополь : Седьмое небо, 2015. — 314 с. — Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=438864

5.2 Дополнительная литература

- 1. Друри, К. Управленческий и производственный учет [Электронный ресурс]: Учебный комплекс / К. Друри; пер. В. Н. Егоров. 6-е изд. М.: Юнити-Дана, 2012. 1424 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=117546
- 2. Камышанов, П. И. Финансовый и управленческий учет и анализ [Электронный ресурс]: учебник / П. И. Камышанов, А.П. Камышанов. М.: ИНФРА-М, 2016. 592 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=535217
- 3. Карпова, Т. П. Управленческий учет [Электронный ресурс]: учебник для вузов / Т. П. Карпова. 2-е изд., перераб. и доп. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. 351 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&book_id=118477
- 4. Карпова, Т. П. Учет затрат и калькулирование себестоимости готовых объектов и отдельных циклов работ при долевом строительстве [Электронный ресурс]: монография / Т. П. Карпова, С. Ф. Шарафутина. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. 274 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=545228
- 5. Маслова, Т. С. Бухгалтерский учет в государственных (муниципальных) учреждениях [Электронный ресурс]: учебное пособие / Т. С. Маслова. М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2016. 544 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=548583
- 6. Самылин, А. И. Корпоративные финансы [Электронный ресурс]: учебник / А. И. Самылин. М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. 472 с. Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=502324
- 7. Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции (работ, услуг) [Электронный ресурс]: Учеб.-практ. пос. / Под ред. Ю.А.Бабаева 3-е изд., испр. и доп. М.: Вузов. учеб.: НИЦ ИНФРА-М, 2017 188 с. ISBN 978-5-9558-0321-0 Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=780643
- 8. Хегай, Ю. А. Управление затратами [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ю. А. Хегай, 3. А. Васильева. М.: Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2015. 230 с. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=435683

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 «Налоговая политика и практика».

5.4 Интернет-ресурсы

5.4.1. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- 1. КиберЛенинка https://cyberleninka.ru/
- 2. ΓAPAHT 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.py 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. GEC 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 |
|---|------------------------|---|
| Oranayyyayyag ayaraya | Microsoft Win- | Подписка Enrollment for Education Solutions |
| Операционная система | dows | (EES) по государственному контракту |
| Офисный пакет | Microsoft Office | № 2К/17 от 02.06.2017 г. |
| | Internet Evalence | Является компонентом операционной си- |
| | Internet Explorer | стемы Microsoft Windows |
| | Opera | Бесплатное ПО, |
| H-rmanyan Smaynan | | http://www.opera.com/ru/terms |
| Интернет-браузер | Mozilla Firefox | Свободное ПО, https://www.mozilla.org/en- |
| | | US/foundation/licensing/ |
| | Google Chrome | Бесплатное ПО, |
| | | http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/ |
| | Windows Media | Является компонентом операционной си- |
| Mysty Types and Types | Player | стемы Microsoft Windows |
| Мультимедийный плеер | QuickTime | Бесплатное ПО, |
| | Player | https://www.apple.com/legal/sla/ |
| Просмотр и печать файлов в | Adobe Reader | Бесплатное ПО, |
| формате PDF | | http://www.adobe.com/ru/legal/terms.html |
| Программентальный или | 1C: Предприя- тие 8 | Комплект для обучения в высших и средних |
| Программная платформа для автоматизации деятельности на | | учебных заведениях (поставка в рамках до- |
| | | говора от 03.10.2011 г.), сетевой конкурент- |
| предприятии | | ный доступ |
| | ГАРАНТ | Комплект для образовательных учреждений |
| | | по договору |
| Информониом пророда | | № 2117/2-20/17 от 01.01.2017 г., |
| Информационно-правовая система | | сетевой доступ |
| Criciona | Консультант Плюс | Комплект для образовательных учреждений |
| | | по договору № 337/12 от 04.10.2012 г., сете- |
| | 1131600 | вой доступ |

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.

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 | Материальное-техническое обеспечение |
|--------------------------------------|---|
| Учебные аудитории: | Учебная мебель, классная доска, мультимедийное |
| - для проведения занятий лекционного | оборудование (проектор, экран, ноутбук с выходом в сеть |
| типа, семинарского типа, | «Интернет») |
| - для групповых и индивидуальных | |
| консультаций; | |
| - для текущего контроля и | |
| промежуточной аттестации | |
| Компьютерный класс | Учебная мебель, компьютеры (9) с выходом в сеть |
| | «Интернет», проектор, экран, лицензионное программное |
| | обеспечение |
| Помещения для самостоятельной | Учебная мебель, компьютеры (3) с выходом в сеть |
| работы обучающихся, для курсового | «Интернет» и обеспечением доступа в электронную |
| проектирования (выполнения | информационно-образовательную среду Орского |
| курсовых работ) | гуманитарно-технологического института (филиала) ОГУ, |
| | программное обеспечение |

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

- презентации к курсу лекций.

ЛИСТ согласования рабочей программы

| Направление подготовки: <u>38.03.01 Экономика</u> | | | | | | |
|---|------|--|--|--|--|--|
| код и наименование Профиль: <u>Экономика предприятий и организаций</u> | | | | | | |
| Дисциплина: ФТД.2 Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отрасл производственной сферы | ля | | | | | |
| Форма обучения: <u>Очная, заочная</u> (очная, очно-заочная) | . 14 | | | | | |
| Год набора <u>2014, 2015, 2016, 2017</u> | | | | | | |
| РЕКОМЕНДОВАНА заседанием кафедры Кафедра экономики | | | | | | |
| наименование кафедры протокол № <u>10</u> от " <u>07</u> " <u>июня</u> 2017 г. | | | | | | |
| Ответственный исполнитель, заведующий кафедрой <u>Кафедра экономики</u> — подпись — расшифровка подписи Исполнители: Доцент — должность — подпись — расшифровка подписи расшифровка подписи Р.С. Видищева — расшифровка подписи | | | | | | |
| СОГЛАСОВАНО: Председатель методической комиссии по направлению подготовки 38.03.01 Экономика Т.В. Андреева 14.06.2017 г. | _ | | | | | |
| код наименование личная подпись 1.Б. Андреева 14.06.2017 г. Заведующий библиотекой | | | | | | |
| — И.К. Тихонова — личная подпись расшифровка подписи Начальник ИКЦ | | | | | | |
| М.В. Сапрыкин расшифровка подписи | | | | | | |
| Рабочая программа зарегистрирована в ИКЦ <u>38.03.01 9170 84 / 08.2017</u> | | | | | | |
| Начальник ИКЦ М.В. Сапрыкин | | | | | | |
| личная подпись расшифровка подписи | - | | | | | |