

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»**

**Экономический факультет
Кафедра бухгалтерского учета и аудита**

УТВЕРЖДАЮ

Зав.кафедрой



Широбоков В.Г.

«09» июня 2021 г.

Фонд оценочных средств
по дисциплине **Б1.В.17 УЧЁТ ЗАТРАТ И КАЛЬКУЛИРОВАНИЕ В ОТРАСЛЯХ АПК**
для направления 38.03.01 Экономика академический бакалавриат
профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Индекс	Формулировка	Разделы дисциплины		
		1	2	
ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов;	+	+	
ПК-17	способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации	+	+	

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

2.1 Шкала академических оценок освоения дисциплины

Виды оценок	Оценки	
Академическая оценка по 2-х балльной шкале (зачет)	не зачтено	зачтено

2.2 Текущий контроль

Код	Планируемые результаты	Раздел дисциплины	Содержание требования в разрезе разделов дисциплины	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№Задания		
						№Задания		
						Пороговый уровень (удовл.)	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
ПК-2	<p>знать: основные типовые методики бухгалтерского учёта затрат, общие принципы его построения;</p>	1-2	<p>Основные принципы и задачи учёта затрат на производство. Общая схема учёта затрат производства.</p>	<p><i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i></p>	<p><i>Устный опрос, тестирование, реферат, решение практических заданий</i></p>	<p>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</p>	<p>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</p>	<p>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</p>
	<p>уметь: на основе полученной информации о затратах и себестоимости продукции анализировать полученные данные и принимать эффективные управленческие решения;</p>	1-2	<p>Учёт затрат в ремонтно-механических мастерских. Учёт затрат по эксплуатации машинно-такторного парка. Учёт затрат по автотранспорту</p>	<p><i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i></p>	<p><i>Устный опрос, тестирование, реферат, решение практических заданий</i></p>	<p>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</p>	<p>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</p>	<p>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</p>
	<p>иметь навыки:</p>	1-2	<p>Калькуляция себестоимости</p>	<p><i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i></p>	<p><i>Устный опрос,</i></p>	<p>Задания из разделов 3.1</p>	<p>Задания из разделов 3.1</p>	<p>Задания из разделов 3.1</p>

ПК-17	<p>владения основными приемами, методами и действующей нормативно-правовой базой управления затратами на производство продукции;</p> <p>знать: систему сбора, обработки и подготовки информации по подразделениям и в целом по предприятию и отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период;</p> <p>уметь: на основе полученной информации о затратах и себестоимости</p>	1-2	<p>1 эталонного га.</p> <p>Калькуляция себестоимости 1 т/км.</p>	<p><i>ые занятия, самостоятельная Работа</i></p>	<p><i>тестирование, реферат, решение практических заданий</i></p>	<p><i>Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p>	<p><i>Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p>	<p><i>Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p>
			<p>Синтетический и аналитический учёт затрат вспомогательных производств. Корреспонденция. Организация первичного учёта затрат в растениеводстве.</p> <p>Калькуляция себестоимости продукции растениеводства</p>	<p><i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная Работа</i></p> <p><i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i></p>	<p><i>Устный опрос, тестирование, реферат, решение практических заданий</i></p> <p><i>Устный опрос, тестирование, реферат, решение практических заданий</i></p>	<p><i>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p> <p><i>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p>	<p><i>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p> <p><i>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p>	

<p>продукции анализировать полученные данные и принимать эффективные управленческие решения, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности;</p> <p>иметь навыки: владения основными приемами и методами управления затратами на производство продукции;</p>		<p>1-2</p>	<p>а Калькуляция себестоимости продукции животноводства</p> <p>Учёт затрат и калькуляция себестоимости продукции маслобойного производства. Калькуляция себестоимости молочной продукции.</p>	<p><i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i></p>	<p><i>Устный опрос, тестирование, реферат, решение практических заданий</i></p>	<p><i>задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p> <p><i>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p>	<p><i>е задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p> <p><i>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p>	<p><i>задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p> <p><i>Задания из разделов 3.1 Тесты из задания 3.2, Реферат 3.3. Практические задания для текущего контроля из задания 3.4</i></p>
---	--	------------	---	--	---	---	---	---

2.3 Промежуточная аттестация

Код	Планируемые результаты	Технология формирования	Форма оценочного средства (контроля)	№Задания		
				Пороговый уровень (удовл.) / зачет	Повышенный уровень (хорошо)	Высокий уровень (отлично)
ПК-2	знать: основные типовые методики бухгалтерского учёта затрат, общие принципы его построения;	<i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i>	<i>Зачет</i>	<i>Вопросы из раздела 3.1</i>		
	уметь: на основе полученной информации о затратах и себестоимости продукции анализировать полученные данные и принимать эффективные управленческие решения;	<i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i>	<i>Зачет</i>	<i>Вопросы из раздела 3.1</i>		
	иметь навыки: владения основными приемами, методами и действующей нормативно- правовой базой управления затратами на производство продукции;	<i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i>	<i>Зачет</i>	<i>Вопросы из раздела 3.1</i>		
ПК-17	знать: систему сбора, обработки и подготовки информации по подразделениям и в целом по предприятию и отражать на счетах бухгалтерского учета результаты	<i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i>	<i>Зачет</i>	<i>Вопросы из раздела 3.1</i>		

	хозяйственной деятельности за отчетный период	<i>работа</i>				
	уметь: на основе полученной информации о затратах и себестоимости продукции анализировать полученные данные и принимать эффективные управленческие решения, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности;	<i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i>	<i>Зачет</i>	<i>Вопросы из раздела 3.1</i>		
	иметь навыки: владения основными приемами и методами управления затратами на производство продукции;	<i>Лекции, лабораторные занятия, самостоятельная работа</i>	<i>Зачет</i>	<i>Вопросы из раздела 3.1</i>		

2.4 Критерии оценки на зачете

Оценка экзаменатора, уровень	Критерии
«зачтено», пороговый уровень	Обучающийся показал знание основных положений учебной дисциплины, умение получить с помощью преподавателя правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой, знакомство с рекомендованной справочной
«незачтено»,	При ответе обучающегося выявились существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины, слабо знает рекомендованную литературу

2.5 Критерии оценки устного опроса

Оценка	Критерии
«отлично»	<i>выставляется обучающемуся, если он четко выражает свою точку зрения по рассматриваемым вопросам, приводя соответствующие примеры</i>
«хорошо»	<i>выставляется обучающемуся, если он допускает отдельные погрешности в ответе</i>
«удовлетворительно»	<i>выставляется обучающемуся, если он обнаруживает пробелы в знаниях основного учебно-программного материала</i>
«неудовлетворительно»	<i>выставляется обучающемуся, если он обнаруживает существенные пробелы в знаниях основных положений учебной дисциплины, неумение с помощью преподавателя получить правильное решение конкретной практической задачи из числа предусмотренных рабочей программой учебной дисциплины</i>

2.6 Критерии оценки тестов

Ступени уровней освоения компетенций	Отличительные признаки	Показатель оценки сформированной компетенции
Пороговый	<i>Обучающийся воспроизводит термины, основные понятия, способен узнавать</i>	<i>Не менее 55 % баллов за</i>

	<i>языковые явления.</i>	<i>задания теста.</i>
Продвинутый	<i>Обучающийся выявляет взаимосвязи, классифицирует, упорядочивает, интерпретирует, применяет на практике пройденный материал.</i>	<i>Не менее 75 % баллов за задания теста.</i>
Высокий	<i>Обучающийся анализирует, оценивает, прогнозирует, конструирует.</i>	<i>Не менее 90 % баллов за задания теста.</i>
Компетенция не сформирована		<i>Менее 55 % баллов за задания теста.</i>

2.7 Критерии оценки реферата

Оценка	Критерии
«отлично»	выставляется, если работа студента написана грамотным научным языком, имеет чёткую структуру и логику изложения, точка зрения студента обоснованна, в работе присутствуют ссылки на нормативно-правовые акты, примеры из практики, мнения известных учёных в данной области. Студент в работе выдвигает новые идеи и трактовки, демонстрирует способность анализировать материал.
«хорошо»	выставляется, если работа студента написана грамотным научным языком, имеет чёткую структуру и логику изложения, точка зрения студента обоснованна, в работе присутствуют ссылки на нормативно-правовые акты, примеры из практики, мнения известных учёных в данной области.
«удовлетворительно»	выставляется, если студент выполнил задание, однако не продемонстрировал способность к научному анализу, не высказывал в работе своего мнения, допустил ошибки в логическом обосновании своего ответа.
«неудовлетворительно»	выставляется, если студент не выполнил задание, или выполнил его формально, ответил на заданный вопрос, при этом не ссылаясь на мнения учёных, не трактовал нормативно-правовые акты, не высказывал своего мнения, не проявил способность к анализу, то есть в целом цель реферата не достигнута.

2.8 Критерии оценки практических задач

Оценка	Критерии
«неудовлетворительно»	Задача не решена или решена неправильно
«удовлетворительно»	Задание понято правильно, в логическом рассуждении нет существенных ошибок, но допущены существенные ошибки в выборе формул или в математических расчетах; задача решена не полностью или в общем виде
«хорошо»	Составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении и решении нет существенных ошибок; правильно сделан выбор формул для решения; есть объяснение решения, но задача решена нерациональным способом или допущено не более двух несущественных ошибок, получен верный ответ
«отлично»	Составлен правильный алгоритм решения задачи, в логическом рассуждении, в выборе формул и решении нет ошибок, получен верный ответ, задача решена рациональным способом

2.9 Допуск к сдаче зачета

1. *Посещение занятий. Допускается один пропуск без предъявления справки.*
2. *Выполнение домашних заданий.*
3. *Активное участие в работе на занятиях.*

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

3.1 Вопросы к зачету

1. Основные принципы и задачи учёта затрат на производство. Общая схема учёта затрат производства.
2. Виды производственных предприятий в АПК. Особенности организации бухгалтерского учёта затрат на производство на предприятиях АПК.
3. Учёт затрат в ремонтно-механических мастерских.
4. Учёт общецеховых расходов в РММ, порядок их распределения на ремонтируемые объекты.
5. Учёт затрат по эксплуатации машинно-тракторного парка.
6. Калькуляция себестоимости 1 эталонного га. Порядок распределения затрат по эксплуатации машинно-тракторного парка на сельхозработах по объектам учёта.
7. Учёт затрат по эксплуатации машинно-тракторного парка на транспортных работах.
8. Калькуляция себестоимости 1 т/км. Порядок списания стоимости выполненных транспортных работ тракторами по объектам учёта.
9. Учёт затрат по автотранспорту (первичные документы, статьи затрат, корреспонденция).
10. Калькуляция себестоимости 1 т/км перевезенного груза.
11. Учёт затрат по гужевому транспорту.
12. Калькуляция себестоимости 1 коне-дня.
13. Учёт затрат по электроснабжению. Порядок списания израсходованной электроэнергии на потребителей. Калькуляция себестоимости 1 квт/часа.
14. Учёт затрат по водоснабжению. Порядок списания израсходованной воды на потребителей. Калькуляция себестоимости 1 м³ воды.
15. Синтетический и аналитический учёт затрат вспомогательных производств. Корреспонденция.
16. Учёт общепроизводственных расходов.
17. Учёт общехозяйственных расходов.
18. Учёт расходов будущих периодов.
19. Объекты и статьи учёта затрат в растениеводстве.
20. Учёт затрат в незавершенном производстве. Распределение затрат незавершенного производства.

21. Учёт распределяемых расходов в растениеводстве.
22. Организация первичного учёта затрат в растениеводстве.
23. Синтетический и аналитический учёт затрат в растениеводстве. Корреспонденция счета 20.1. «Растениеводство» с другими счетами.
24. Особенности учёта затрат в семеноводстве.
25. Особенности учёта затрат в садоводстве.
26. Особенности учёта затрат в овощеводстве защищённого грунта.
27. Калькуляция себестоимости зерновых культур.
28. Калькуляция себестоимости продукции овощеводства открытого грунта.
29. Калькуляция себестоимости продукции садоводства.
30. Объекты и статьи учёта затрат в животноводстве.
31. Организация первичного учёта затрат в животноводстве.
32. Синтетический и аналитический учёт затрат в животноводстве. Корреспонденция счетов.
33. Особенности учёта затрат в откормочных хозяйствах.
34. Особенности учёта затрат в птицеводстве.
35. Особенности учёта затрат в прочих отраслях животноводства (звероводство, рыболовство, пчеловодство, коневодство).
36. Калькуляция себестоимости продукции крупного рогатого скота (молоко, приплод, привес, живой вес)
37. Калькуляция себестоимости продукции свиноводства.
38. Калькуляция себестоимости продукции птицеводства.
39. Калькуляция себестоимости продукции пчеловодства.
40. Общие принципы учёта затрат промышленных производств сельского хозяйства. Синтетический и аналитический учёт затрат промышленных производств.
41. Учёт затрат и калькуляция себестоимости продукции мукомольного производства.
42. Учёт затрат и калькуляция себестоимости продукции масложирового производства.
43. Учёт затрат и калькуляция себестоимости продукции забоя скота.

44. Учёт затрат и калькуляция себестоимости продукции в лесопильном производстве.
45. Учёт брака в производстве.
46. Учёт затрат и доходов в жилищно-коммунальном хозяйстве.
47. Учёт затрат на предприятиях общественного питания (столовые).
48. Учёт затрат в детских дошкольных учреждениях.
49. Учёт затрат в производстве бытового обслуживания населения.
50. Организация синтетического и аналитического учёта затрат в обслуживающих производствах и хозяйствах.
51. Организация учёта затрат на хлебопекарных предприятиях.
52. Калькуляция себестоимости хлебобулочной продукции.
53. Организация учёта затрат на молокоперерабатывающих предприятиях.
54. Порядок распределения затрат между видами молочной продукции при нормативном методе учёта затрат.
55. Калькуляция себестоимости молочной продукции.
56. Полуфабрикатный и бесполуфабрикатный варианты попердельного метода учёта затрат.
57. Учёт полуфабрикатов собственного производства.
58. Учёт затрат на производство по статьям калькуляции себестоимости.
59. Особенности технологии и учёта затрат на производство на мясоперерабатывающих предприятиях.
60. Учёт затрат в мясожировом производстве.
61. Калькуляция себестоимости продукции мясожирового производства.
62. Учёт затрат в колбасном производстве.
63. Калькуляция себестоимости продукции колбасного производства.
64. Учёт затрат в консервном производстве.
65. Калькуляция себестоимости продукции консервного производства.
66. Учёт затрат по производству мясных полуфабрикатов.
67. Калькуляция себестоимости мясных полуфабрикатов.

68. Объекты и организация учёта затрат на производство плодоовощной продукции.

69. Первичный учёт затрат на производство плодоовощной продукции.

70. Калькуляция себестоимости плодоовощной продукции.

3.2 Тестовые задания

1. В основе деления затрат на прямые и косвенные лежит	а) номенклатура выпускаемой продукции; б) место возникновения затрат; в) экономическая однородность затрат.
2. Полная себестоимость продукции определяется:	а) путём суммирования всех затрат на производство; б) путём суммирования всех затрат на производство и расходов на продажу; в) путём вычитания из производственной себестоимости расходов на продажу продукции.
3. Экономически обоснованной базой распределения общехозяйственных расходов является:	а) основная заработная плата производственных рабочих; б) сметная (нормативная ставка); в) сумма прямых затрат (за минусом сырья).
4. Как оценивается готовая продукция, полученная из производства?	а) по производственной себестоимости; б) по рыночной стоимости; в) по фактической себестоимости.
5. Каким документом оформляется постоянный отпуск материалов на производство со склада?	а) лимитно-заборной картой; б) требованием-накладной; в) накладной на отпуск на сторону.
6. Регистром аналитического учёта затрат на производство растениеводства является:	а) журнал учёта работ; б) журнал-ордер № 10; в) лицевой счёт (производственный отчёт).
7. Потери от брака при изготовлении продукции списываются бухгалтерской проводкой:	а) Дт 26 Кт 28 б) Дт 99 Кт 28 в) Дт 20 Кт 28

8. Сдача готовой продукции из производства на склад оформляется бух. проводкой	а) Дт 40 Кт 20 б) Дт 43 Кт 20 в) Дт 90 Кт 20
9. Какой из перечисленных налогов относится на издержки производства?	а) налог на пользователей автомобильных дорог; б) налог на имущество; в) земельный налог.
10. В бухгалтерском учёте организации затраты на производство продукции и капитальные вложения учитываются:	а) вместе; б) раздельно; в) вместе или раздельно по усмотрению организации.
11. В качестве носителя затрат могут выступать	а) цех; б) продукт; в) статья затрат.
12. Для учёта затрат вспомогательных производств предназначен счёт:	а) 29; б) 23; в) 20.3,
13. Затраты незавершенного производства растениеводства распределяют на культуры пропорционально:	а) убранным площадям; б) условным эталонным га; в) посевным площадям.
14. На поступившую в ремонт технику составляют:	а) лимитно-заборную карту; б) журнал учёта затрат ремонтной мастерской; в) ведомость дефектов на ремонт машин.

Продолжение

1	2
15. Стоимость израсходованных нефтепродуктов на работу тракторов на сельхозработах списывают в :	а) Дт.23 б) Дт. 20.1 в) Дт. 20.2.
16. Стоимость возвратных отходов:	а) уменьшает затраты; б) не влияет на затраты;

	в) увеличивает затраты.
17. Учёт затрат по содержанию полевой столовой ведут на счете	а) 29; б) 25.1; в) 97.
18. Убытки по обслуживающим производствам и хозяйствам списывают за счёт:	а) квартплаты (выручки от продажи продукции); б) целевого финансирования; в) нераспределенной прибыли.
19. Затраты по ремонту оборудования фермы КРС списывают в	а) Дт 23.2 б) Дт.20.2. в) Дт. 08.
20. Затраты по строительству летнего лагеря для скота учитывают на	а) Дт.11 б) Дт.20.2. в) Дт.97.
21. На мясоперерабатывающих производствах учёт затрат ведут методом:	а) позаказным; б) нормативным; в) попередельным.
22. В хлебопекарном производстве для калькуляции себестоимости продукции затраты между видами хлебобулочных изделий распределяют пропорционально:	а) стоимости готовой продукции; б) нормативным затратам в) выпуску продукции (т)
23. При бесполуфабрикатном варианте учёта затрат калькулируют продукцию:	а) первого передела; б) каждого передела; в) последнего передела.
24. По каким принципам классифицируются затраты на производство?	а) по времени осуществления; б) по сферам деятельности организации; в) по способу включения.
25. Услуги вспомогательных производств СХП в течение года списывают на счета потребителей по:	а) отпускной цене; б) договорной стоимости; в) плановой себестоимости.

26. Сумма амортизационных отчислений по основным средствам, используемых в растениеводстве, распределяют по культурам и отражают в учёте проводкой:	а) Дт.20.1 Кт. 02 б) Дт.20.1 Кт 20.1 в) Дт.20.1 Кт. 21
27. В случаях гибели посевов от стихийных бедствий, затраты, относящиеся к погибшим посевам, списывают :	а) Дт.91 Кт 20.1. б) Дт.76 Кт. 20.1. в) Дт 99 Кт 20.1
28. При расчёте фактической себестоимости продукции растениеводства (зерновые культуры) какой способ калькулирования применяется?	а) коэффициентов; б) прямого расчёта; в) исключение затрат на побочную продукцию.
29. Для расчёта фактической себестоимости 1 ц живого веса скота используют информацию:	а) отчёта о движении скота и птицы; б) Лицевой счёт (производственный отчёт); в) ведомость аналитического учёта животных
30. Объектом исчисления себестоимости переработки давальческого сырья будет	а) вид продукции; б) стоимость выполненных работ; в) себестоимость единицы продукции.
31. По объектам жилого фонда начисленная амортизация учитывается на счете :	а) 02; б) 05; в) 010.
32. Сумма окончательных потерь от брака продукции списывается на:	а) Дт 28 Кт 20 б) Дт 20 Кт 28 в) Дт 28 Кт 10
33. Учёт принятого молока для переработки ведут в :	а) отвесе-накладной; б) приемной квитанции; в) реестре поступления молока
34. Возвратные отходы в молочном производстве это:	а) обезжиренный творог; б) обрат; в) йогурт.

<p>35. В маслодельном производстве калькуляционной единицей является:</p> <p style="text-align: center;">на первом переделе</p> <p style="text-align: center;">на втором</p>	<p>а) 1 т сливок;</p> <p>б) 1 т обраты;</p> <p>в) 1 т масла</p> <p>г) 1 т пахты.</p>
--	--

3.3 Реферат

№ п/п	Темы реферата
1	Управленческий учет затрат организации
2	Система бюджетирования и контроля затрат и доходов организации
3	Система учета по центрам ответственности
4	Организация управленческого учета по центрам затрат
5	Методы учета затрат на производство продукции, работ, услуг
6	Способы калькулирования себестоимости продукции на предприятиях
7	Виды составляемых калькуляций и их роль в принятии управленческих решений
8	Управленческий учет и распределение косвенных расходов

3.4 Практические задания по текущему контролю

Задание №1.

Составить бухгалтерские проводки по учёту затрат, связанных с содержанием грузового автотранспорта и списанию выработанных тонно-километров на счета потребителей (на цифровом примере).

Задание № 2.

Распределить общехозяйственные расходы на продукцию А, продукцию Б, продукцию В пропорционально оплате труда производственных рабочих.

Общая сумма общехозяйственных расходов 300000 руб.

Сумма оплаты труда производственных рабочих 600000 руб. в том числе по продукции А 200000 руб. по продукции Б 180000 руб., по продукции В 220000 руб.

Задание № 3.

Исчислить себестоимость продукции зерновых культур (1ц зерна и 1 ц зерноотходов).

Исходные данные:

ЗАО «Луч» получило от урожая 20000 ц зерна яровой пшеницы, 2000 ц зерноотходов, 8 000 ц соломы.

Общая сумма затрат на выращивание и уборку зерновых культур составила 2500000 руб. Стоимость соломы 35000 руб.

Зерна в зерноотходах содержится 60 % по данным лабораторного анализа.

Задание № 4.

Исчислить себестоимость продукции молочного стада КРС (1ц молока, 1 гол. приплода), используя для распределения затрат между видами продукции способ установленных коэффициентов (на молоко 0,9 , на приплод 0,1).

Исходные данные :

1. Общая сумма затрат по молочному стаду КРС составила 17000000 руб.
2. Получено продукции: молока 12000 ц, приплода 400 голов, навоза на 200000 руб.

Задание № 5.

Исчислить себестоимость размола 1 т зерна и определить затраты по размолу зерна собственного производства.

Исходные данные:

Вид перераб.	Всего, т	в том числе		Затраты по размолу	Себестоим. 1 т размола	Затраты на размол собств. зерна
		соб.	давал.			
размол зерна	600	480	120	2555738	?	?

Задание № 6.

Рассчитать себестоимость 1т муки по сортам.

Исходные данные:

Виды продукц.	Кол-во, т	Коэф. перевода	Кол-во услов. ед.	Уд. вес., %	Стоим. побоч. прод.	Затраты всего, руб.	Себес-ть, т	
							план	факт
Мука в\с	97	6,9	?	?		?	10800	?
Мука 1 с	108	5,7	?	?		?	8900	?
Мука 2 с	65	4,9	?	?		?	7600	?
Отруби	88	-	-	-	176000	-	-	-
Итого	270	х	?	100	176000	2494320	х	х

Задание № 7.

Рассчитать фактическую себестоимость хлебопекарной продукции за отчётный месяц.

Исходные данные:

Название продукции	Выпуск, кг	Затраты, всего	Себестоимость	
			1 кг	1 шт.
Хлеб белый, 0,60 кг	8500	153000	?	?
Хлеб Дарниц. 0,65 кг	250600	451080	?	?
Батон нарезной 0,40 кг	23000	506000	?	?
Батон к чаю 0,35 кг	5000	85000	?	?
Итого	287100	1195080	х	х

Задание № 8.

Исчислить фактическую себестоимость продукции переработки молока.

Исходные данные:

Название продукции	Кол-во, т	Затраты, руб.	Себестоим.		Отклонения		Списание отклонений, (Дт счет 90)	
			норм.	факт.	на ед.	всего	кол-во	сумма
Молоко	150	753730	4800	?	?	?	150	?
Кефир	180	1877426	10000	?	?	?	180	?
Итого	х	2631156	х	х	х	?	х	?

Задание № 9.

Рассчитать отпускную цену 1 т молочной продукции.

Исходные данные:

Показатели	Молоко	Кефир
Фактическая себестоимость 1 т продукции	5025	10430
Рентабельность, 5 %	?	?
ЭНДС, 10 %	?	?
Отпускная цена 1 т	?	?

Задание № 10.

Рассчитать фактическую себестоимость 1 т мяса говяжьего по категориям используя коэффициентный метод исчисления себестоимости.

Исходные данные:

Название продукции	Кол-во, т	Коэфф.	Кол-во услов. прод.	Затраты, руб.	Факт себестоим., 1 т
Говядина 1 кат.	120	1	?	?	?
Говядина 2 кат.	280	0,61	?	?	?
Говядина тощ.	150	0,5	?	?	?

Итого	550	х	?	3440000	х
-------	-----	---	---	---------	---

Задание № 11.

Сделать расчёт производственной себестоимости продукции овощеконсервного цеха.

Исходные данные:

Название продукции	Расфасовка, л	Коэфф. перевода	Физ.банки, шт.	Кол-во т.у.б.	Затраты, руб.	Себест. 1 физ. банки
Огурцы маринованные	1л	2,83	10200	?	850180	?
Огурцы консервированные	2л	5,66	1100	?	150700	?
Огурцы консервированные	3л.	8,49	5360	?	990600	?
Итого	х	х	16600	?	1991480	х

Примечание: одна т.у.б. равна: коэффициент перевода умножают на количество физ. банок и делят результат на 1000.

4. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

4.1 Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся П ВГАУ 1.1.01 – 2017,

Положение о фонде оценочных средств П ВГАУ 1.1.13 – 2016

4.2 Методические указания по проведению текущего контроля

1.	Сроки проведения текущего контроля	<i>На лабораторных занятиях</i>
2.	Место и время проведения текущего контроля	<i>В учебной аудитории в течение лабораторного занятия</i>

3.	Требования к техническому оснащению аудитории	<i>в соответствии с ОП ВО и рабочей программой</i>
4.	Ф.И.О. преподавателя (ей), проводящих процедуру контроля	Климентов А.Д., Созонов А.С.
5.	Вид и форма заданий	<i>Собеседование</i>
6.	Время для выполнения заданий	<i>в течение занятия</i>
7.	Возможность использования дополнительных материалов.	<i>Обучающийся может пользоваться дополнительными материалами</i>
8.	Ф.И.О. преподавателя (ей), обрабатывающих результаты	Климентов А.Д., Созонов А.С.
9.	Методы оценки результатов	<i>Экспертный</i>
10.	Предъявление результатов	<i>Оценка выставляется в журнал/доводится до сведения обучающихся в течение занятия</i>
11.	Апелляция результатов	<i>В порядке, установленном нормативными документами, регулирующими образовательный процесс в Воронежском ГАУ</i>

4.3 Ключи (ответы) к тестам представлены в п 3.2.

Рецензент: главный бухгалтер ООО «Эконива – Продукты питания» Мокроусова Н.Н.