

Документ: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Информация о владельце: "Самарский государственный экономический университет"
ФИО: Кандрашина Елена Александровна
Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»
Дата подписания: 08.07.2026 10:29:16
Уникальный программный ключ:
2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «БУХГАЛТЕРСКИЙ УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ»

Уровень высшего образования: специалитет

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность

Направленность (профиль)подготовки: Экономическая безопасность

Квалификация (степень) выпускника: экономист

Формы обучения: очная, очно-заочная

Год набора (приема на обучение): 2026

Срок получения образования: Очная форма обучения – 5 лет
 Очно-заочная форма обучения – 5 лет 6 месяца(-ев)

Объем: в зачетных единицах: 4 з.е.
 в академических часах: 144 ак.ч.

г. Самара, 2026

Разработчики:

Доктор экономических наук Маняева В. А.

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, утвержденного приказом Минобрнауки от 14.04.2021 № 293, с учетом трудовых функций профессиональных стандартов: "Специалист по управлению рисками", утвержден приказом Минтруда России от 18.04.2025 № 264н; "Специалист по финансовому мониторингу (в сфере противодействия легализации доходов, полученных преступным путем, и финансированию терроризма)", утвержден приказом Минтруда России от 24.07.2015 № 512н; "Специалист по конкурентному праву", утвержден приказом Минтруда России от 16.09.2021 № 637н; "Специалист в сфере предупреждения коррупционных правонарушений", утвержден приказом Минтруда России от 08.08.2022 № 472н.

Согласование и утверждение

№	Подразделение или коллегиальный орган	Ответственное лицо	ФИО	Виза	Дата, протокол (при наличии)
1	Кафедра учета, анализа и экономической безопасности	Заведующий кафедрой, руководитель подразделения, реализующего ОП	Татаровский Ю. А.	Рассмотрено	26.05.2026, № 12

1. Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель освоения дисциплины - формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы

Задачи изучения дисциплины:

- - ознакомление с современными подходами к организации бухгалтерского учета и операционной техникой коммерческих организаций;;
- - изучение вопросов совершенствования документального оформления и отражения на счетах бухгалтерского учета фактов хозяйственной жизни по отдельным объектам учета (внеоборотных и оборотных активов, капитала и резервов, краткосрочных и долгосрочных обязательств);;
- - изучение вопросов по развитию и совершенствованию бухгалтерской финансовой отчетности коммерческих организаций..

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенции, индикаторы и результаты обучения

ПК-1 Способен планировать, внедрять и реализовывать риск-ориентированный подход в управлении организацией, включая разработку целеполагания и программ мотивации

ПК-1.1 Обосновывает выбор расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой и риск-ориентированного подхода

Знать:

ПК-1.1/Зн1 Систему качественных и количественных критериев экономической безопасности, индикаторов порогового или критического состояния систем и объектов

Уметь:

ПК-1.1/Ум1 Выбирать качественные и количественные критерии экономической безопасности, индикаторы порогового или критического состояния экономических систем и объектов

Владеть:

ПК-1.1/Нв1 Систему качественных и количественных критериев экономической безопасности, индикаторов порогового или критического состояния систем и объектов

ПК-2 Способен осуществлять раскрытие информации о рисках организации в отчетах для внешних сторон в соответствии с требованиями регуляторов, а также во взаимосвязи с достижением стратегических целей и принимаемыми стратегическими решениями

ПК-2.1 Формирует, анализирует и интерпретирует информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности субъектов

Знать:

ПК-2.1/Зн1 Концептуальные основы управления экономической безопасностью субъектов различного уровня

Уметь:

ПК-2.1/Ум1 Формировать, анализировать и оценивать информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности

Владеть:

ПК-2.1/Нв1 Навыками анализа и интерпритации полученных результатов с целью обеспечения экономической безопасности субъектов различного уровня

3. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина (модуль) «Бухгалтерский управленческий учет» относится к формируемой участниками образовательных отношений части образовательной программы и изучается в семестре(ах): Очная форма обучения - 7, Очно-заочная форма обучения - 7.

В процессе изучения дисциплины студент готовится к решению типов задач профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС ВО и образовательной программой.

Компетенция	Предшествующие дисциплины	Последующие дисциплины
ПК-1 - Способен планировать, внедрять и реализовывать риск-ориентированный подход в управлении организацией, включая разработку целеполагания и программ мотивации		
ПК-1.1 Обосновывает выбор расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой и риск-ориентированного подхода	Производственная практика: практика по профилю профессиональной деятельности, Рейдерство. Способы защиты, Теневая экономика, Теория вероятностей и математическая статистика, Эконометрика	Международные учетные системы, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Производственная практика: практика по профилю профессиональной деятельности, Производственная практика: преддипломная практика, Экономическая безопасность предприятий АПК
ПК-2 - Способен осуществлять раскрытие информации о рисках организации в отчетах для внешних сторон в соответствии с требованиями регуляторов, а также во взаимосвязи с достижением стратегических целей и принимаемыми стратегическими решениями		
ПК-2.1 Формирует, анализирует и интерпретирует информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности субъектов	Информационные системы в экономике, Лабораторный практикум 1С, Электронные носители отчетности	Лабораторный практикум 1С, Обеспечение экономической безопасности в цифровом обществе, Обеспечение экономической безопасности государственных закупок, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Производственная практика: преддипломная практика, Стратегический анализ, Экономическая безопасность в нефтяных и строительных организациях, Экономическая безопасность в страховых и кредитных организациях, Экономическая безопасность предприятий АПК, Электронные носители отчетности

4. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Очная форма обучения

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Лекционные занятия (часы)	Практические занятия (часы)	Групповая контактная работа (часы)	Индивидуальная контактная работа (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация
Седьмой семестр	144	4	72	36	36	2	0,3	35,7	Экзамен
Всего	144	4	72	36	36	2	0,3	35,7	34

Очно-заочная форма обучения

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Лекционные занятия (часы)	Практические занятия (часы)	Групповая контактная работа (часы)	Индивидуальная контактная работа (часы)	Самостоятельная работа (часы)	Промежуточная аттестация
Седьмой семестр	144	4	4	2	2	2	0,3	103,7	Экзамен
Всего	144	4	4	2	2	2	0,3	103,7	34

5. Содержание дисциплины (модуля)

5.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий

(часы промежуточной аттестации не указываются)

Очная форма обучения

Наименование раздела, темы				
	Всего	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
Раздел 1. Теоретические основы управленческого учета	28	8	10	10
Тема 1.1. Основы управленческого учета в коммерческой организации	10	2	4	4
Тема 1.2. Управленческая классификация затрат организации	18	6	6	6

Раздел 2. Системы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции	79,7	28	26	25,7
Тема 2.1. Классификация систем учета затрат и калькулирования себестоимости продукции	14	6	4	4
Тема 2.2. Нормативный метод учета затрат и стандарт- кост	22	6	8	8
Тема 2.3. Система «директ-костинг»	10	2	4	4
Тема 2.4. Система бюджетирования в производственной сфере	24	8	8	8
Тема 2.5. Управленческий учет как информационная база для принятия управленческих решений	9,7	6	2	1,7

Очно-заочная форма обучения

Наименование раздела, темы	Всего	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа
Раздел 1. Теоретические основы управленческого учета	29	0,5	0,5	28
Тема 1.1. Основы управленческого учета в коммерческой организации	14,25	0,25		14
Тема 1.2. Управленческая классификация затрат организации	14,75	0,25	0,5	14
Раздел 2. Системы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции	78,7	1,5	1,5	75,7
Тема 2.1. Классификация систем учета затрат и калькулирования себестоимости продукции	14,25	0,25		14
Тема 2.2. Нормативный метод учета затрат и стандарт- кост	16,5	1	0,5	15
Тема 2.3. Система «директ-костинг»	15,5		0,5	15
Тема 2.4. Система бюджетирования в производственной сфере	15,25	0,25		15

Тема 2.5. Управленческий учет как информационная база для принятия управленческих решений	17,2		0,5	16,7
-------------------------------------------------------------------------------------------	------	--	-----	------

5.2. Контрольные мероприятия по дисциплине

Вид контроля	Форма контроля/Оценочное средство
Текущий контроль	Тестирование
Промежуточная аттестация	Экзамен

№ п/п	Наименование раздела	Вид контроля/ используемые оценочные материалы	
		Текущий	Промежут. аттестация
1	Теоретические основы управленческого учета	Тестирование	Экзамен
2	Системы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции	Тестирование	Экзамен

6. Оценочные материалы текущего контроля

1. Теоретические основы управленческого учета Тестирование

№ п/п	Содержание вопроса		Компетенция
		Правильный ответ (ключ ответа)	
1	Прямые материальные затраты в рамках масштабной базы являются:		ПК-1
	Ответ:		
2	В рамках масштабной базы удельные постоянные расходы при увеличении деловой активности организации: 1) остаются неизменными 2) постепенно уменьшаются 3) возрастают.		ПК-1
	Ответ:	2	
3	В основе деления затрат на прямые и косвенные лежит: 1) номенклатура выпускаемой продукции 2) место возникновения затрат 3) экономическая однородность затрат 4) объем производства		ПК-1
	Ответ:	1	

8	<p>Сущность нормативного метода характеризуется особенностями:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) отражение фактических затрат с подразделением их на затраты по нормам и отклонениям 2) отражение затрат на счетах бухгалтерского учета по нормам и отклонениям от них 3) установлением размера отклонений, мест их возникновения, причин и виновников образования отклонений с целью использования этих данных для управления производством 4) все ответы верны 	ПК-2
	<p>Ответ: 4</p>	
9	<p>Определите, что является объектом калькулирования</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) место возникновения затрат; 2) продукт, работа, услуга; 3) центр ответственности. 	ПК-2
	<p>Ответ: 2</p>	
10	<p>Установите соответствие между методом учета затрат и отраслевой принадлежности</p> <p>Методом учета затрат:</p> <p>А. Показный Б. Попередельный В. Попроектный</p> <p>Отраслевая принадлежность производства:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Добывающая, энергетическая, химическая, 2. Нефтеперерабатывающая, металлургическая, хлопчатобумажная, текстильная 3. Самолетостроение, судостроение, тяжелое машиностроение 	ПК-2
	<p>Ответ: А-3; Б-2; В-1</p>	
11	<p>Установите соответствие между видом центра ответственности и видом деятельности на предприятии</p> <p>Вид центра ответственности:</p> <p>А. Центры текущих затрат (расходов) Б. Центры инвестиций В. Центры инноваций Г. Центры доходов Д. Центры прибыли</p> <p>Вид деятельности на предприятии:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Отдел капитального строительства. Отдел технического снабжения и обеспечения. Отдел ценных бумаг 2. Производство. Управление финансами и учетом. Управление информационными технологиями. Отдел развития персонала и управления персоналом 3. Управление НИОКР и ТР. Управление разработки (дизайна) продукции. 4. Отдел ценных бумаг. Филиалы, дочерние предприятия. Организация в целом 5. Отдел складирования, хранения и сбыта (продажи) продукции. Подразделение, занимающееся послепродажным обслуживанием 	ПК-2
	<p>Ответ: А-2; Б-1; В-3; Г -5; Д- 4</p>	
12	<p>Калькулирование себестоимости по системе стандарт-кост означает</p>	ПК-2
	<p>Ответ: разработка норм, стандартов, составление стандартных калькуляций до начала производства</p>	
13	<p>Затраты, величина которых находится в прямой зависимости от воздействия на них менеджера, называются</p>	ПК-2
	<p>Ответ: регулируемые</p>	
14	<p>Калькулирование себестоимости это</p>	ПК-2
	<p>Ответ: процесс исчисления себестоимости продукции в целом, отдельных ее видов или единиц (или совокупность приемов, способов, расчетов по исчислению себестоимости);</p>	
15	<p>Установите последовательность действий при позаказном методе учета затрат:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) присвоенный номер заказа проставляется во всех первичных документах 2) суммирование затрат по заказу 3) на основании сгруппированных первичных документов по номерам заказов составляется ведомость распределения затрат по заказам 4) оформляется договором с заказчиком 5) распределение общепроизводственных расходов между заказами 	ПК-2
	<p>Ответ: 4, 1, 3,2, 5</p>	

2. Системы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции Тестирование

№ п/п	Содержание вопроса	Компетенция
	Правильный ответ (ключ ответа)	
1	<p>Группировка затрат по местам возникновения необходима:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) для контроля издержек производства и сбыта 2) для более точного калькулирования себестоимости продукции 3) для повышения ответственности менеджеров всех уровней за экономические результаты работы 	ПК-1
	<p>Ответ: 2</p>	

2	<p>Требования, предъявляемые к информации управленческого учета:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) достоверность, полнота, релевантность, целостность, понятность 2) своевременность, регулярность 3) сравнимость, надежность 4) достоверность 5) точность <p>Ответ: 1</p>	ПК-1
3	<p>В зависимости от степени детализации калькуляционных расчетов выделяют калькуляции</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) плановые и отчетные; 2) калькуляции цеховой себестоимости и полной производственной себестоимости; 3) кумулятивные и элективные; 4) калькуляции себестоимости изделий и полуфабрикатов и калькуляции себестоимости работ и услуг. <p>Ответ: 4</p>	ПК-1
4	<p>Установите соответствие между признаками классификации бюджетов и видами бюджетов:</p> <p>Признаки классификации бюджетов:</p> <p>А. Степень обобщения информации</p> <p>Б. Периодичность представления</p> <p>В. Способ планирования</p> <p>Г. Механизм использования</p> <p>Вид деятельности на предприятии:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дискретные, скользящие. 2. Краткосрочные, среднесрочные, долгосрочные 3. Статические, гибкие, специальные 4. Главный бюджет (мастер-бюджет), частные <p>Ответ: А-1; Б-2; В-3; Г - 4;</p>	ПК-1
5	<p>Установите последовательность действий при нормативном методе учета затрат:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) выявление и учет отклонений от норм 2) ведение учета изменений действующих норм и включение их себестоимость продукции 3) фактические затраты на производство продукции исчисляется путем алгебраического сложения нормативных затрат, отклонения от норм и изменения норм по каждой статье затрат 4) предварительное составление нормативных калькуляций себестоимости деталей, узлов, изделий на основе действующих, текущих норм расхода материалов, норм времени, расценок и учет затрат по действующим нормам 5) фактические затраты на производство продукции исчисляется путем алгебраического сложения нормативных затрат, отклонения от норм и изменения норм по каждой статье затрат <p>Ответ: 4, 1, 2, 3, 5</p>	ПК-1
6	<p>Сущность нормативного метода учета затрат выражена в</p> <p>Ответ: предварительном определении нормативных затрат по операциям, процессам, объектам с выявлением в ходе производства отклонений и изменений норм</p>	ПК-1
7	<p>Отклонения от норм по накладным расходам в системе стандарт-кост относят н</p> <p>Ответ: финансовые результаты</p>	ПК-1
8	<p>Если коммерческая организация в бюджете движения денежных средств не имеет балансирующую статью, то должно выполняться неравенство:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) $\sum \text{выплат} \leq \sum \text{поступлений} + \text{остаток на начало периода}$ 2) $\sum \text{выплат} < \sum \text{поступлений} + \text{остаток на начало периода}$ 3) $\sum \text{выплат} \geq \sum \text{поступлений} + \text{остаток на начало периода}$ <p>Ответ: 1</p>	ПК-2
9	<p>Если коммерческая организация в бюджете движения денежных средств имеет балансирующую статью, то должно выполняться неравенство:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) $\sum \text{выплат} \leq \sum \text{поступлений} + \text{остаток на начало периода}$ 2) $\sum \text{выплат} < \sum \text{поступлений} + \text{остаток на начало периода}$ 3) $\sum \text{выплат} \geq \sum \text{поступлений} + \text{остаток на начало периода}$ <p>Ответ: 3</p>	ПК-2
10	<p>Установите соответствие между признаком классификации затрат и группой затрат:</p> <p>Признак классификации затрат:</p> <p>А. Исчисления себестоимости продукции</p> <p>Б. Подготовка информации для экономического анализа поведения затрат</p> <p>В. Подготовка информации для контроля и регулирования затрат</p> <p>Группа затрат:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Направления деятельности. Уровень деловой активности 2. Включаемые в себестоимость продукции. Способ включения в себестоимость продукции 3. По результату принятия управленческих решений. По степени регулируемости. По влиянию на результат деятельности <p>Ответ: А-2; Б-1; В-3</p>	ПК-2

11	Установите соответствие между видом учета и целями группировки затрат:		ПК-2
	Виды учета: А. Бухгалтерский учет Б. Управленческий учет В. Налоговый учет Цели группировки затрат: 1. Для исчисления исчисления прибыли и стоимости активов 2. Для подготовки релевантной информации для принятия управленческих решений, мотивации и др. 3. Для исчисления налогооблагаемой базы Ответ: А-1; Б-2; В-3		
12	Установите последовательность разработки главного бюджета:		ПК-2
	1) Разработка бюджета производства 2) Разработка бюджета продаж 3) Разработка расчетного баланса 4) Разработка бюджета коммерческих расходов 5) Разработка бюджета общехозяйственных расходов 6) Разработка бюджета доходов и расходов 7) Разработка бюджета движения денежных средств Ответ: 2, 1, 4, 5, 6, 7, 3		
13	Группировка затрат по центрам ответственности необходима для		ПК-2
	Ответ:	повышения ответственности менеджеров всех уровней за экономические результаты работы	
14	Калькулирование себестоимости по системе стандарт-кост означает		ПК-2
	Ответ:	разработка норм, стандартов, составление стандартных калькуляций до начала производства	
15	Отклонения от норм по накладным расходам в системе стандарт-кост относят на		ПК-2
	Ответ:	финансовые результаты	

7. Оценочные материалы промежуточной аттестации

Экзамен седьмой семестр - очная, очно-заочная

№ п/п	Содержание вопроса		Компетенция
	Правильный ответ (ключ ответа)		
1	Предмет, объекты и метод управленческого учета Дайте развернутый ответ на вопрос		ПК-1
	Ответ:	Предметом управленческого учета является производственная и коммерческая деятельность организации в целом и ее отдельных структурных подразделений в процессе всего цикла управления. Объекты управленческого учета: производственные ресурсы (основные средства, нематериальные активы, материалы, незавершенное производство); хозяйственные процессы и их результаты. Метод управленческого учета - совокупность различных приемов и способов, посредством которых отражаются его объекты в информационной системе организации	
2	Понятие затрат и общие принципы их классификации Дайте развернутый ответ на вопрос		ПК-1
	Ответ:	Затраты в управленческом учете являются выраженные в денежной форме совокупные издержки живого и овеществленного труда в процессе предпринимательской деятельности в течении определенного периода времени. Принципы классификации затрат должны обеспечить формирование информации для исчисления затрат по элементам, объектам калькулирования, себестоимости продукции, определении финансового результата, бюджетного планирования, экономического анализа, контроля и регулирования.	
3	Классификация затрат по экономическому содержанию Дайте развернутый ответ на вопрос		ПК-1
	Ответ:	Группировка расходов по элементам затрат служит для определения их общей суммы в целом по предприятию по всем видам деятельности, исходя из стадий кругооборота средств. Данная группировка в основном используется в финансовом учете на основании ПБУ 10/99. В управленческом учете данная группировка используется не очень активно в силу обобщенного характера. Затраты по однородности состава делятся на одноэлементные затраты и комплексные затраты. Затраты по объектам калькулирования - себестоимость группы запасов себестоимость (первоначальная стоимость) внеоборотных активов, себестоимость (первоначальная стоимость) финансовых вложений, себестоимость продукции. Затраты по связи с процессом производства - основные затраты и накладные расходы.	
4	Экономическая сущность системы учета затрат на производство и калькулирования себестоимости продукции Дайте развернутый ответ на вопрос		ПК-1

	<p>Ответ: Под методом (системой) учета затрат и калькулирования себестоимости продукции понимают совокупность приемов и способов аналитического учета затрат на производство и исчисления себестоимости калькуляционных единиц.</p> <p>Калькулирование себестоимости – процесс исчисления себестоимости продукции в целом, отдельных ее видов или единиц (или совокупность приемов, способов, расчетов по исчислению себестоимости).</p> <p>Калькуляция себестоимости – результат исчисления себестоимости, т.е. расчет всех затрат по принятой номенклатуре калькуляционных статей.</p>	
5	<p>Объекты учета затрат, объекты калькулирования и калькуляционные единицы</p> <p>Дайте развернутый ответ на вопрос</p> <p>Ответ: Объект учета затрат – признак группировки затрат – место где собираются затраты. Группы объектов учета: иды выпускаемой продукции: заказ, группа однородной продукции, часть изделия, полуфабрикат, изделие; виды работ, услуг – транспортные перевозки, ремонтные работы, обработка почвы и т.п.; отдельные виды производств или структурные подразделения: передель, фазы, процессы, цехи, отделы, участки и т.п. Объект калькулирования – это произведенная продукция или выполненные работы с разной степенью готовности и с определенной потребительской стоимостью. Виды калькуляционных единиц: натуральные (штуки, тонны, кг, метры и т.д.); укрупненные натуральные единицы (100 пар обуви); условно - натуральные единицы (в нефтехимии - указывается % содержания полезного вещества (например, сода каустическая- с содержанием 92% едкого натрия); стоимостная единица измерения (затраты на рубль товарной продукции); трудовые единицы измерения – (нормо-часы, машино-часы)</p>	ПК-1
6	<p>Отличительные особенности и сфера применение попроцессного метода учета затрат на производство и калькулирования себестоимости продукции</p> <p>Дайте развернутый ответ на вопрос</p> <p>Ответ: Попроцессный метод калькулирования себестоимости используется на предприятиях серийного или массового производства, как правило, с непрерывным производственным циклом. При этом изделия одного вида проходят в заданной последовательности определенные этапы производства – процессы, пока не будут полностью завершены. Таким образом, производство разбито на отдельные технологические стадии и повторяющиеся операции. На практике применяются три вида организации движения продукции при попроцессном калькулировании. Попроцессный метод учета затрат характерен для таких отраслей промышленности, как текстильная, нефтеперерабатывающая, бумажная, химическая, машиностроительная, лакокрасочная, добывающая, энергетическая и других.</p>	ПК-2
7	<p>Отличительные особенности и сфера применение попередельного метода учета затрат на производство и калькулирования себестоимости продукции</p> <p>Дайте развернутый ответ на вопрос</p> <p>Ответ: Попередельный метод учета затрат используется в тех производствах, где продукт изготавливается на основе физико-химических преобразований исходного сырья в условиях кратковременного технологического цикла и последовательных стадий обработки (переделов). Передел – комплекс технологических операций, завершаемых выходом полуфабриката или готовой продукции. Применяется на предприятиях с серийным и массовым типом производства, имеющих непрерывный производственный цикл, в отраслях с комплексным использованием сырья: в химической, нефтеперерабатывающей, металлургической, хлопчатобумажной, текстильной промышленности. Например, металлургическое производство включает следующие переделы: доменное, сталеплавильное, прокатное.</p>	ПК-2
8	<p>Отличительные особенности и сфера применение позаказного метода учета затрат на производство и калькулирования себестоимости продукции</p> <p>Дайте развернутый ответ на вопрос</p> <p>Ответ: Позаказный метод калькулирования себестоимости – это метод, используемый при изготовлении единичной, уникальной или выполняемой по специальному заказу продукции. Сфера применения позаказного метода в отраслях с индивидуальным, мелкосерийным и серийным типом производства (самолетостроение, судостроение, тяжелое машиностроение – прокатные станы); во вспомогательных производствах (в ремонтных, экспериментальных цехах, при изготовлении специальных инструментов); в строительстве (проект нуждается в привязке к местности); в сфере услуг (изготовление мебели, пошив одежды).</p>	ПК-2
9	<p>Понятие бюджета коммерческой организации и процесса бюджетирования</p> <p>Дайте развернутый ответ на вопрос</p> <p>Ответ: Бюджет – это финансовый документ, о планируемых или ожидаемых доходах, расходах, активах и обязательствах, которые могут возникнуть в результате текущей, инновационной, инвестиционной деятельности. Бюджет используется для планирования, контроля и оценки эффективности деятельности. Бюджетирование – это процесс планирования движения ресурсов по предприятию на заданный будущий период и/или проект, с одной стороны, и с другой стороны – управленческая технология, предназначенная для выработки и повышения финансовой обоснованности принимаемых управленческих решений. Бюджетирование – это технология планирования, корректировки, контроля и оценки исполнения бюджетов.</p>	ПК-2

10	Понятие «управленческое решение». Информационное обеспечение управленческих решений Дайте развернутый ответ на вопрос		ПК-2
	Ответ:	Управленческие решения, с одной стороны, предшествуют управленческому воздействию, а с другой - выступают как процесс, включающий анализ ситуации в управляемой системе и разработку мер для ее изменения в соответствии с поставленной целью. В этом качестве принятие решения выступает уже как предмет труда, который требует организации и управления, и это та основная форма управленческой деятельности, в которой выражается содержание труда руководителя. Принятие решения - это процесс выбора курса действий из двух или более альтернатив в ходе достижения поставленной оперативной или стратегической цели. Процесс подготовки и реализации управленческих решений можно представить в виде набора операций, которые, в свою очередь, подразделяются на процедуры, т.е. конкретные действия, необходимые для достижения поставленных целей и задач в данный момент управления.	

7.1. Уровни овладения

Компетенция: ПК-1 Способен планировать, внедрять и реализовывать риск-ориентированный подход в управлении организацией, включая разработку целеполагания и программ мотивации.

Индикатор достижения компетенции: ПК-1.1 Обосновывает выбор расчета экономических показателей в соответствии с действующей нормативно-правовой базой и риск-ориентированного подхода.

Уровень	Характеристика	Оценка в баллах
Повышенный	Достигнуто полное овладение знаниями, умениями и навыками. Студент свободно владеет терминологией, умеет применять теоретические знания в различных ситуациях для решения поставленных задач.	81-100
Базовый	Достигнуто достаточное овладение знаниями, умениями и навыками. Студент уверенно владеет терминологией, умеет применять теоретические знания в различных ситуациях для решения поставленных задач.	61-80
Пороговый	Достигнуто овладение минимально необходимыми знаниями, умениями и навыками. Студент владеет основной терминологией, умеет применять теоретические знания для решения поставленных задач в стандартных ситуациях.	41-60
Ниже порогового	Компетенция не освоена	0-40

Компетенция: ПК-2 Способен осуществлять раскрытие информации о рисках организации в отчетах для внешних сторон в соответствии с требованиями регуляторов, а также во взаимосвязи с достижением стратегических целей и принимаемыми стратегическими решениями.

Индикатор достижения компетенции: ПК-2.1 Формирует, анализирует и интерпретирует информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности субъектов.

Уровень	Характеристика	Оценка в баллах
Повышенный	Достигнуто полное овладение знаниями, умениями и навыками. Студент свободно владеет терминологией, умеет применять теоретические знания в различных ситуациях для решения поставленных задач.	81-100

Базовый	Достигнуто достаточное овладение знаниями, умениями и навыками. Студент уверенно владеет терминологией, умеет применять теоретические знания в различных ситуациях для решения поставленных задач.	61-80
Пороговый	Достигнуто овладение минимально необходимыми знаниями, умениями и навыками. Студент владеет основной терминологией, умеет применять теоретические знания для решения поставленных задач в стандартных ситуациях.	41-60
Ниже порогового	Компетенция не освоена	0-40

8. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

8.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная литература

1. Воронова, Е. Ю. Управленческий учет: учебник для вузов / Е. Ю. Воронова. - 4-е изд. - Москва: Юрайт, 2026. - 465 с - 978-5-534-21661-5. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/582596> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

2. Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / О. Л. Островская, М. А. Осипов, А. Е. Карлик, Е. Б. Абдалова. - 3-е изд. - Москва: Юрайт, 2026. - 435 с - 978-5-534-18019-0. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/583039> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

Дополнительная литература

1. Каверина, О. Д. Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / О. Д. Каверина. - 4-е изд. - Москва: Юрайт, 2026. - 428 с - 978-5-534-15968-4. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/582778> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

2. Чая, В. Т. Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / В. Т. Чая, Н. И. Чупахина. - 2-е изд. - Москва: Юрайт, 2026. - 354 с - 978-5-534-09167-0. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/583237> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

3. Волкова, О. Н. Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / О. Н. Волкова, И. Ю. Чуракова. - 2-е изд. - Москва: Юрайт, 2026. - 547 с - 978-5-534-17965-1. - Текст: электронный // ИКО Юрайт: [сайт]. - URL: <https://urait.ru/bcode/584031> (дата обращения: 21.05.2026). - Режим доступа: по подписке

8.2. Профессиональные базы данных и ресурсы «Интернет», к которым обеспечивается доступ обучающихся

Профессиональные базы данных

1. <http://pravo.gov.ru/> - Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации»

2. <http://www.gov.ru/> - Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия»)

Ресурсы «Интернет»

1. <https://fssp.gov.ru/iss/ip/> - Банк данных исполнительных производств

8.3. Программное обеспечение и информационно-справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Перечень программного обеспечения

(обновление производится по мере появления новых версий программы)

1. МойОфис;

Перечень информационно-справочных систем

(обновление выполняется еженедельно)

1. Электронный периодический справочник "Система ГАРАНТ";

2. КонсультантПлюс;

8.4. Специальные помещения, лаборатории и лабораторное оборудование

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СИ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СИ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СИ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СИ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения