

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИНСТИТУТ РЫНКА»

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе и
качеству образования

_____ И. А. Долгова

15 апреля 2026 г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДИСЦИПЛИНЫ

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ АНАЛИЗ

Направление подготовки:	38.03.02 Менеджмент
Профиль подготовки:	Менеджмент организации и цифровой маркетинг
Квалификация:	бакалавр
Форма обучения:	очная, очно-заочная
Год начала подготовки:	2026

Самара
2026

1. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА, СООТНЕСЁННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции	Результаты обучения по дисциплинам (модулям) и практикам	Вид аттестации и оценочных средств
ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных управленческих задач, с использованием современного инструментария и интеллектуальных информационно-аналитических систем	ОПК-2.И-1. Эффективно использует поиск и корректно осуществляет анализ литературы, нормативных и правовых документов для решения управленческих задач	ОПК-2.И-1.У-2. Умеет анализировать информацию, полученную из соответствующих источников	Текущий контроль - устный опрос, доклады. Промежуточная аттестация: экзамен - контрольное задание. Курсовой проект
ОПК-4 Способен выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать бизнес-планы создания и развития новых направлений деятельности и организаций	ОПК-4.И-2. Осуществляет разработку бизнес-планов проектов, развития новых направлений деятельности и организаций.	ОПК-4.И-2.3-1. Знает теоретические основы и понятийный аппарат управления проектами, методы управления проектами и программами	Текущий контроль - устный опрос, доклады. Промежуточная аттестация: экзамен - контрольное задание. Курсовой проект
	ОПК-4.И-3. Оценивает экономическую эффективность принимаемых управленческих решений на основе знания методов финансового и инвестиционного анализа	ОПК-4.И-3.3-2. Знает теоретические основы инвестиционного анализа, его основные методы, правила их применения, методику расчета основных показателей	Текущий контроль - устный опрос, доклады. Промежуточная аттестация: экзамен - контрольное задание. Курсовой проект
		ОПК-4.И-3.У-2. Умеет применять методы инвестиционного анализа для оценки экономической эффективности принимаемых управленческих решений	Текущий контроль - устный опрос, доклады. Промежуточная аттестация: экзамен - контрольное задание. Курсовой проект

2. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ

2.1. Вопросы для подготовки к семинарским/практическим занятиям

Раздел 1. Предмет и задачи инвестиционного анализа. ОПК-2.И-1.У-2.

1. Дайте определение инвестиций.
2. Поясните функции инвестиций в экономике.
3. Приведите признаки классификации инвестиций.
4. В чем отличие реальных и финансовых инвестиций?
5. В чем отличия понятий «инвестиционный проект», «инвестиционная программа» и «портфель инвестиций»?
6. Дайте определение инвестиционного проекта.
7. В чем заключается суть тактических и стратегических инвестиционных решений?
8. Перечислите критерии принятия инвестиционных решений.
9. В чем заключается суть концепции временной стоимости денег?
10. Какие факторы влияют на принятие инвестиционных решений?

Раздел 2. Финансирование инвестиционной деятельности. ОПК-2.И-1.У-2. ОПК-4.И-2.3-1.

1. Поясните особенности формирования собственных и заемных инвестиционных ресурсов.
2. Поясните сущность и роль бюджетного финансирования инвестиций.
3. Какова роль фондового рынка в привлечении инвестиционных ресурсов?
4. Поясните преимущества и недостатки использования внутренних источников финансирования инвестиционной деятельности.
5. Поясните преимущества и недостатки использования внешних источников финансирования инвестиционной деятельности.
6. Что представляет собой лизинг? Какие виды лизинга Вы знаете?
7. В чем отличия финансового и оперативного лизинга?
8. Поясните сущность и роль проектного финансирования инвестиционного проекта.
9. Поясните сущность и роль венчурного финансирования.
10. Какие факторы влияют на выбор способов финансирования инвестиционной деятельности компании?

Раздел 3. Традиционные и альтернативные методы оценки инвестиционных решений. ОПК-4.И-3.У-2.

1. В каких формах осуществляются реальные инвестиции?
2. Поясните сущность инвестиционного проекта. Какие виды инвестиционных проектов Вы знаете?
3. Что представляет собой технико-экономическое обоснование инвестиционного проекта?
4. Как оценить финансовую состоятельность инвестиционного проекта?
5. Перечислите методы оценки экономической эффективности инвестиционного проекта.
6. В чем сущность метода чистого дисконтированного дохода?
7. Как рассчитывается срок окупаемости инвестиционного проекта?
8. Что представляют собой социальная и бюджетная эффективность инвестиционного проекта? Как можно их оценить?
9. Какие модели добавленной стоимости используются для оценки инвестиционных проектов?
10. Что представляют собой реальные опционы?

Раздел 4. Подготовка исходных данных для инвестиционного анализа. ОПК-4.И-3.3-2

1. Какие методы анализа факторов внешнего окружения проекта Вы знаете? В чем их суть?
2. Поясните сущность и виды денежных потоков инвестиционного проекта.
3. Какие элементы включают денежные потоки инвестиционного проекта?
4. Поясните методы определения ставки дисконтирования.
5. Что представляет собой бюджет капитальных вложений?
6. Поясните этапы формирования бюджета капитальных вложений.
7. Какие риски возникают в процессе реализации инвестиционных проектов?
8. Что представляет собой качественный анализ инвестиционных рисков?
9. Перечислите методы количественной оценки инвестиционных рисков.
10. Как можно снизить уровень инвестиционных рисков?

Критерии оценки работы на практическом занятии

Критерии	Максимальное количество баллов за занятие
Устный опрос, коллоквиум	
Основные теоретические положения по вопросу раскрыты. Имеются элементы обоснования выводов. Имеются элементы систематизации информации, факты применения профессиональной терминологии. Очевидно использование источников рекомендованной литературы.	5 баллов

2.2. Темы докладов

1. Специфика оценки инвестиционных проектов в отрасли (на примере конкретной отрасли). ОПК-2. И-1.У-2.
2. Оценка стратегических инвестиций как составная часть разработки развития компании. ОПК-4.И-2.3-1.
3. Методы обоснования денежных потоков по проекту. ОПК-4.И-3.3-2.
4. Методы формирования инвестиционной программы. ОПК-2. И-1.У-2.
5. Оценка страновых рисков при осуществлении прямых иностранных инвестиций. ОПК-4.И-2.3-1.
6. Агентские конфликты и проблемы выбора (отбора) инвестиционных проектов. ОПК-4.И-3.3-2.
7. Прямые иностранные инвестиции: понятие и роль в экономике страны. ОПК-4.И-3.У-2.
8. Методы обоснования ставки дисконтирования по инвестиционному проекту. ОПК-4.И-3.У-2.
9. Методы анализа рисков инвестиционного проекта. ОПК-2.И-1.У-2.
10. Методы снижения рисков инвестиционного проекта. ОПК-4.И-2.3-1.
11. Экспертные методы обоснования ставки дисконтирования по инвестиционному проекту. ОПК-4.И-3.3-2.
12. Учет инфляции при оценке инвестиционного проекта (различные варианты включения инфляции, чувствительность проекта к ошибкам в оценке прогнозных данных). ОПК-2.И-1.У-2.
13. Анализ чувствительности критериев эффективности инвестиционного проекта. ОПК-4.И-2.3-1.
14. Методы мониторинга инвестиционных проектов компании. ОПК-4.И-3.У-2.
15. Современные методы финансирования инвестиционных проектов. ОПК-4.И-3.У-2.
16. Венчурное финансирование: особенности и перспективы развития. ОПК-2.И-1.У-2.
17. Лизинг как форма финансирования капитальных вложений. ОПК-4.И-2.3-1.
18. Развитие рынка «зеленого» финансирования. ОПК-4.И-3.3-2.

19. Оценка финансовой состоятельности инвестиционного проекта. ОПК-4.И-3.3-2.

20. Управленческая гибкость в анализе инвестиционных проектов. ОПК-2.И-1.У-2.

Шкала и критерии оценки доклада

Критерии	Показатели	Баллы
1. Степень раскрытия сущности проблемы	<ul style="list-style-type: none"> – соответствие теме доклада; – полнота и глубина раскрытия основных понятий; – умение работать с литературой, систематизировать и структурировать материал; – умение обобщать, сопоставлять различные точки зрения по рассматриваемому вопросу, аргументировать основные положения и выводы. 	70
2. Обоснованность выбора источников	<ul style="list-style-type: none"> – круг, полнота использования литературных источников по теме; – привлечение новейших работ (журнальные публикации, материалы сборников научных трудов и т.д.). 	15
3. Изложение	– литературный стиль.	15

Доклад оценивается по 100 балльной шкале, баллы переводятся в оценки успеваемости следующим образом:

90 – 100 баллов – «отлично»;

70 – 89 баллов – «хорошо»;

50 – 69 баллов – «удовлетворительно»;

менее 50 баллов – «неудовлетворительно».

3. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

3.1. Банк контрольных заданий (с указанием компетенции)

ВАРИАНТ 1

БЛОК 1 – ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ (ОПК-4.И-2.3-1. ОПК-4.И-3.3-2.)

Выбрать ВСЕ правильные ответы

1.1. (ОПК-4.И-3.3-1) Понятие "инвестиции" можно рассматривать как:

А. часть совокупных расходов, направленных на новые средства производства, прирост товарно-материальных запасов, вложения в финансовые активы и т.п.

Б. вложения средств в ценные бумаги на сравнительно длительный период времени.

В. затраты денежных средств, направленных на воспроизводство капитала, его становление и расширение.

Г. вложения финансовых ресурсов в ремонт производственных зданий.

1.2. (ОПК-4.И-3.3-2) Инвестиционный анализ — это:

А. наука, изучающая финансово-экономические закономерности инвестиционной деятельности.

Б. комплекс методических и практических приемов и методов разработки, обоснования и оценки целесообразности осуществления инвестиций с целью принятия инвестором эффективного решения.

- В. инструмент исследования инвестиционной собственности, который определяет соответствие такой собственности определенным потребностям каждого инвестора.
- 1.3. (ОПК-4.И-3.3-1) Что не относится к задачам инвестиционного анализа:
- А. комплексная оценка потребности и наличия требуемых условий инвестирования.
 - Б. обоснованный выбор источников финансирования и их цены.
 - В. выявление факторов (объективных и субъективных, внутренних и внешних), влияющих на отклонение фактических результатов инвестирования от запланированных ранее
 - Г. оптимальные инвестиционные решения, укрепляющие конкурентные преимущества фирмы и согласующиеся с её тактическими и стратегическими целями
 - Д. приемлемые для инвестора параметры риска и доходности
 - Е. послеинвестиционный мониторинг и разработка рекомендаций по улучшению качественных и количественных результатов инвестирования.
 - Ж. определение технических характеристик будущих объектов инвестирования.
- 1.4. (ОПК-4.И-3.3-2) Если принятие к исполнению нового проекта способствует росту доходов по одному или нескольким другим проектам, то такие проекты называются:
- А. замещающими.
 - Б. альтернативными.
 - В. независимыми.
 - Г. комплиментарными (взаимодополняющими).
- 1.5. (ОПК-4.И-3.3-21) Под инвестиционной средой следует понимать:
- А. внутренние факторы развития производства, влияющие на инвестиционную активность.
 - Б. совокупность экономических, политических, социальных, правовых, технологических и других условий, способствующих расширенному воспроизводству.
 - В. внешние факторы роста объема инвестиций.
 - Г. принципы формирования портфеля ценных бумаг.
- 1.6. (ОПК-4.И-3.3-2) В зависимости от формы собственности различают следующие виды инвестиций:
- А. частные, государственные (в том числе смешанные).
 - Б. иностранные.
 - В. акционерные, корпоративные и т.п.
 - Г. независимые.
- 1.7. (ОПК-4.И-3.3-1) Как повлияет на чистый дисконтированный доход увеличение ставки дисконтирования?
- А. чистый дисконтированный доход увеличится.
 - Б. чистый дисконтированный доход не изменится.
 - В. чистый дисконтированный доход уменьшится.
- 1.8. (ОПК-4.И-3.3-2) Метод расчета внутренней нормы доходности (IRR) – это:
- А. метод, позволяющий найти граничное значение коэффициента дисконтирования, при котором $NPV > 0$.
 - Б. метод, позволяющий найти граничное значение коэффициента дисконтирования, при котором $NPV < 0$.
 - В. метод, позволяющий найти граничное значение коэффициента дисконтирования, при котором $NPV = 0$.
 - Г. метод, при котором IRR сравнивают с уровнем окупаемости вложений, который выбирается в качестве стандартного.
- 1.9. (ОПК-4.И-3.3-1) Нулевая корреляция доходности двух ценных бумаг означает, что:
- А. если одна ценная бумага имеет относительно высокую доходность, то и другая ценная бумага имеет относительно высокую доходность.
 - Б. если одна ценная бумага имеет относительно высокую доходность, то другая ценная бумага имеет относительно низкую доходность.
 - В. доходности двух ценных бумаг статистически не зависят друг от друга.
- 1.10. (ОПК-4.И-3.3-2) Инвестиционные риски в зависимости от их уровня могут быть:
- А. безрисковые и высокорисковые.

- Б. низкорисковые и среднерисковые.
- В. народнохозяйственные и региональные.
- Г. региональные и внутрипроизводственные.

БЛОК 2 – ПРОВЕРКА УМЕНИЙ (ОПК-2.И-1.У-2. ОПК-4.И-3.У-2.)

2.1.(ОПК-4.И-3.У-2) Чему будет равен доход от проекта, если известно, что на прединвестиционной фазе были осуществлены затраты на сумму 10 млн. руб., а на эксплуатационной фазе проект просуществовал 5 лет и каждый год приносил по 3 млн. руб., а на ликвидационной фазе были проданы активы на сумму 1 млн. руб.

2.2.(ОПК-2.И-1.У-2) Соотнесите кредитование с позиции технологии банковского кредитования инвестиционных проектов по двум направлениям:

А. Инвестиционное кредитование	1. финансирование инвестиционного проекта в форме предоставления кредита (выдачи банковских гарантий), при котором источником погашения обязательств является вся хозяйственная деятельность заемщика, включая доходы, генерируемые инвестиционным проектом.
Б. Проектное финансирование	2. участие банка в инвестиционном проекте в форме предоставления кредита (выдачи гарантий), при реализации которых возврат денежных средств и получение доходов осуществляется на этапе эксплуатации проекта преимущественно из потока денежных средств, генерируемых самим проектом.

2.3. (ОПК-4.И-3.У-2) Имеются следующие ориентировочные значения нормы дисконтирования проектов:

Виды инвестиций	Процентная ставка
Вынужденные	Требования к норме прибыли отсутствуют
Вложения с целью сохранения позиции на рынке	Около 6%
Обновление основных производственных фондов	10-15%
Вложения с целью снижения производственных затрат благодаря использованию новой технологии	От 15%
Вложения с целью освоения нового рыночного сегмента	От 20%
Рисковые инвестиции, связанные с выпуском новой продукции	От 25%

Определите приемлемую норму дисконтирования инвестиционного проекта по запуску новой технологической линии производства товара ежедневного спроса по трем ее составляющим (инфляция, риск и минимально приемлемый доход инвестора).

2.4. (ОПК-2.И-1.У-2) Основными участниками капитальных вложений являются четыре субъекта:

А. инвесторы	1. осуществляют капитальные вложения с использованием собственных и (или) привлеченных средств.
Б. заказчики	2. уполномоченные на то инвесторами физические и юридические лица, которые осуществляют реализацию инвестиционных проектов.
В. подрядчики	3. физические или юридические лица, которые выполняют работы по договору подряда и (или) государственному контракту, заключаемому в соответствии с ГК РФ.
Г. пользователи объектов капитальных вложений	4. физические и юридические лица, в том числе иностранные, а также государственные органы, органы местного самоуправления, иностранные государства, международные объединения и организации, для которых создаются объекты капитальных вложений.

2.5.(ОПК-2.И-1.У-2) Источниками финансирования инвестиционной деятельности по отношению собственности выделяют:

А. собственные средства фирмы	1. нераспределенная прибыль, амортизационные отчисления, страховые суммы в виде возмещения потерь от аварий, стихийных бедствий и др., денежные накопления и сбережения граждан и юридических лиц, переданные на безвозвратной основе (благотворительные взносы, пожертвования и т.н.);
Б. привлеченные источники финансирования	2. средства, получаемые от продажи акций, паевые и иные взносы членов трудовых коллективов, граждан, юридических лиц; заемные финансовые средства инвесторов (банковские и бюджетные кредиты, облигационные займы и другие средства); денежные средства, централизуемые объединениями (союзами) предприятий в установленном порядке; инвестиционные ассигнования из бюджетов всех уровней и внебюджетных фондов; иностранные инвестиции.

ВАРИАНТ 2

БЛОК 1 – ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ (ОПК-4.И-2.3-1. ОПК-4.И-3.3-2.)

1. (ОПК-4.И-3.3-1) Под инвестициями понимается:

- 1) вложение средств, с определенной целью отвлеченных от непосредственного потребления;
- 2) процесс взаимодействия, по меньшей мере, двух сторон: инициатора проекта и инвестора, финансирующего проект;
- 3) вложения в физические, денежные и нематериальные активы;
- 4) все ответы верны.

2. (ОПК-4.И-3.3-2) Инвестиционный рынок состоит из:

- 1) рынка объектов реального инвестирования;
- 2) рынка объектов финансового инвестирования;
- 3) рынка объектов инновационных инвестиций;
- 4) все ответы верны.

3.(ОПК-4.И-3.3-1) Нормативные условия, создающие законодательный фон, на котором осуществляется инвестиционная деятельность, представляют собой:

- 1) организационные условия инвестирования;
- 2) законодательные условия инвестирования;
- 3) нормативные условия инвестирования;
- 4) общие условия инвестирования.

4. (ОПК-4.И-3.3-2.)Реальные инвестиции - это:

- 1) долгосрочные вложения средств в активы предприятия;
- 2) краткосрочные вложения средств в активы предприятия;
- 3) могут быть как долгосрочными, так и краткосрочными вложениями.

5. (ОПК-4.И-3.3-1) Инвестициями являются:

- 1) денежные средства;
- 2) ценные бумаги;
- 3) иное имущество;
- 4) все ответы верны.

6. (ОПК-4.И-3.3-2.) Источниками инвестиций могут выступать:

- 1) собственные финансовые средства;
- 2) ассигнования из федерального, регионального и местного бюджета;
- 3) иностранные инвестиции;
- 4) все ответы верны.

7. (ОПК-4.И-3.3-1) Помещение средств в финансовые активы других предприятий представляет собой:

- 1) капиталообразующие инвестиции;
- 2) портфельные инвестиции;
- 3) реальные инвестиции.

8. (ОПК-4.И-3.3-2.) Кто непосредственно занимается реализацией инвестиционного проекта:

- 1) инвестор;
- 2) заказчик;
- 3) пользователь объекта.

9. (ОПК-4.И-3.3-1) Первый этап оценки инвестиционного проекта заключается в:

- 1) оценке эффективности проекта в целом;
- 2) оценке эффективности проекта для каждого из участников;
- 3) оценке эффективности, проекта с учетом схемы финансирования;
- 4) оценке финансовой реализуемости инвестиционного проекта.

10.(ОПК-4.И-3.3-2.)Затраты и результаты, связанные с реализацией проекта, выходящие за рамки прямых финансовых интересов участников инвестиционного проекта, но отражающие интересы всего народного хозяйства учитываются в показателях;

- 1) коммерческой эффективности;
- 2) бюджетной эффективности;
- 3) экономической эффективности;
- 4) общественной эффективности.

БЛОК 2 – ПРОВЕРКА УМЕНИЙ (ОПК-2. И-1.У-2. ОПК-4.И-3.У-2.)

ВАРИАНТ 3

БЛОК 1 – ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ (ОПК-4.И-2.3-1. ОПК-4.И-3.3-2.)

1. (ОПК-4.И-3.3-1) Денежный поток от инвестиционной деятельности это:

- 1) выручка от продажи активов в течение и по окончании проекта;
- 2) единовременные затраты;
- 3) полученные или уплаченные денежные средства за весь расчетный период.

2..(ОПК-4.И-3.3-2.)Суммарный денежный поток от инвестиционной деятельности состоит из:

- 1) денежного потока от инвестиционной деятельности;
- 2) денежного потока от операционной деятельности;
- 3) денежного потока от финансовой деятельности;
- 4) все ответы верны.

3.(ОПК-4.И-3.3-1) Влияние результатов осуществления проекта на доходы и расходы бюджетов всех уровней отражают показатели:

- 1) коммерческой эффективности;
- 2) бюджетной эффективности;
- 3) экономической эффективности
- 4) общественной эффективности.

4..(ОПК-4.И-3.3-2.)Второй этап оценки инвестиционного проекта заключается в оценке эффективности проекта:

- 1) в целом;
- 2) для каждого из участников;
- 3) без учета схемы финансирования;
- 4) с точки зрения общества и отдельной, генерирующей проект организации.

5. (ОПК-4.И-3.3-1) Последствия реализации проекта для отдельной, генерирующей проект организации без учета схемы финансирования учитывают показатели:

- 1) экономической эффективности;
- 2) бюджетной эффективности;
- 3) коммерческой эффективности
- 4) общественной эффективности.

6..(ОПК-4.И-3.3-2.) Движение средств за период реализации инвестиционного проекта это

- 1) денежный оборот
- 2) денежные потоки
- 3) денежное обращение
- 4) инвестиционные издержки

7.(ОПК-4.И-3.3-1) Приведение разновременных экономических показателей к какому-либо одному моменту времени – это:

- 1) моделирование.
- 2) дисконтирование.
- 3) комбинирование.
- 4) экстраполяция.

8..(ОПК-4.И-3.3-2.) Как повлияет на чистый дисконтированный доход увеличение ставки дисконтирования?

- 1) чистый дисконтированный доход увеличится.
- 2) чистый дисконтированный доход не изменится.
- 3) чистый дисконтированный доход уменьшится.

9. (ОПК-4.И-3.3-1) Для оценки эффективности инвестиционных проектов используются простые и сложные методы. К сложным методам оценки относятся:

А. Рентабельность инвестированного капитала

- 1) Простая норма прибыли на вложенный капитал
- 2) Чистый дисконтированный доход
- 3) Дисконтированный срок окупаемости проекта
- 4) Простой срок окупаемости проекта

10.(ОПК-4.И-3.3-2.) Для анализа инвестиционной привлекательности предприятия в числе прочих методов проводится анализ его финансового состояния. Установите правильную последовательность этапов проведения анализа финансового состояния организации на основе данных ее бухгалтерской (финансовой) отчетности:

- 1) Расчет коэффициентов платежеспособности, финансовой устойчивости и рентабельности
- 2) Проведение горизонтального и вертикального анализа бухгалтерского баланса
- 3) «чтение» финансовой отчетности
- 4) Формулировка выводов и рекомендаций
- 5) Составление аналитического бухгалтерского баланса

БЛОК 2 – ПРОВЕРКА УМЕНИЙ (ОПК-2. И-1.У-2. ОПК-4.И-3.У-2.)

2.1.(ОПК-4.И-3.У-2) С использованием программного продукта для *анализа инвестиционных* проектов получены следующие показатели эффективности проекта: чистый дисконтированный доход равен 80 млн. руб., индекс рентабельности равен 1,2. Проанализировав показатели эффективности проекта, ответьте на вопрос: может ли данный проект принят к реализации? Обоснуйте свой ответ.

2.2. (ОПК-4.И-3.У-2) Оцените целесообразность принятия проекта к реализации по следующим данным: прогнозная выручка от реализации продукции составит 25 млн. руб., затраты на покупку сырья и материалов составят 12 млн. руб., затраты на оплату труда составят 5 млн. руб., административные и коммерческие расходы составят 3 млн. руб

2.3. (ОПК-4.И-3.У-2) Установите соответствие между показателями оценки финансового состояния организации и методами их расчета.

К каждой позиции, данной в левом столбце, подберите соответствующую позицию из правого столбца:

Показатели	Метод расчета
А. Коэффициент текущей ликвидности	1. Отношение собственного капитала к совокупному капиталу
Б. Коэффициент автономии	2. Отношение прибыли от продаж к выручке
В. Рентабельность продаж	3. Отношение прибыли от продаж к себестоимости продаж
Г. Рентабельность продукции	4. Отношение денежных средств к краткосрочным обязательствам
Д. Коэффициент абсолютной ликвидности	5. Отношение оборотных активов к краткосрочным обязательствам

2.4. (ОПК-4.И-3.У-2) Установите соответствие между показателями оценки эффективности инвестиционных проектов и их содержанием.

Показатели	Содержание
А. Чистый дисконтированный доход	1. Количество лет, в течение которых должны быть возмещены первоначально произведенные инвестиции
Б. Индекс рентабельности инвестиций	2. Разность между суммарной дисконтированной стоимостью потоков денежных средств и величиной первоначальных инвестиций
В. Срок окупаемости проекта	3. Процентная ставка, при которой чистый дисконтированный доход проекта равен нулю
Г. Внутренняя норма доходности	4. Отношение суммарной дисконтированной стоимости потоков денежных средств к величине первоначальных инвестиций

2.5. (ОПК-4.И-3.У-2) Установите соответствие между показателями движения основных фондов с их содержанием

Содержание показателя	Показатель
1. Показатель, отражающий интенсивность обновления основных фондов	Коэффициент выбытия ()
2. Показатель технического состояния основных фондов	
3. Показатель, отражающий процесс обновления основных фондов	Коэффициент обновления ()

Шкала и критерии оценки текущего тестирования

Число правильных ответов	Оценка
90-100% правильных ответов	Оценка «отлично»
70-89% правильных ответов	Оценка «хорошо»
50-69% правильных ответов	Оценка «удовлетворительно»
Менее 50% правильных ответов	Оценка «неудовлетворительно»

3.2. Тема курсового проекта

1. Инвестиционный анализ проекта на примере предприятия.... ОПК-4.И-3.У-2
2. Инвестиционный анализ проекта на примере организации... ОПК-4.И-3.У-2

Шкала и критерии оценки курсовой работы/проекта

Элементы и этапы работы/проекта	Показатели	Максимальные баллы
Введение	Отражение и обоснование актуальности рассматриваемой темы. Определение основных категорий. Определение цели и задач исследования	10
Основная часть	Представлено логичное содержание. Соответствие требованиям методических рекомендаций к содержанию работы/проекта	50
Заключения	Наличие развернутых, самостоятельных выводов по работе/проекту.	5
Список источников	Соблюдение требований методических рекомендаций по количеству и качеству источников.	5
Оформление	Соответствие разработанным требованиям оформления. Соблюдение норм литературного языка. Отсутствие орфографических и пунктуационных ошибки, погрешностей стиля	15
Сроки выполнения	Соблюдение графика выполнения работы/проекта	15
		0

Курсовая работа/ проект оценивается по 100 балльной шкале, баллы переводятся в оценки успеваемости следующим образом:

- 86 – 100 баллов – «отлично»;
- 71 – 85 баллов – «хорошо»;
- 51 – 70 баллов – «удовлетворительно»;
- менее 50 баллов – «неудовлетворительно».