

**Контрольно-оценочные средства для проведения текущего
контроля
по МДК.02.02 Экономика организации
(4 курс, 7 семестр 2025-2026 уч. г.)**

Текущий контроль №1

Форма контроля: Практическая работа (Опрос)

Описательная часть: Письменная практическая работа

Задание №1

1. Укажите раздел, который не входит в структуру производственной программы:

1. План производственной продукции в натуральном выражении.
2. План производства продукции в стоимостном выражении.
3. Баланс производственной мощности.

2. Укажите, что не входит в план производства продукции в стоимостном выражении:

1. Реализованная продукция.
2. Товарная продукция.
3. Продукция из давальческого сырья.
4. Валовая продукция.
5. Чистая (условно-чистая продукция).

3. Производственная программа устанавливает:

1. Объем производства продукции, соответствующий по номенклатуре и качеству требованиям плана продаж.
2. Задания по вводу в действие новых производственных мощностей.
3. Потребность в материально-сырьевых ресурсах.
4. Задания по выпуску конечной продукции финишным цехам.
5. Задания по выпуску продукции промежуточным цехам.

4. Укажите наиболее полный набор процедур планирования производственной программы:

1. Анализ выполнения плана производства и реализации продукции в предплановом периоде – анализ портфеля заказов – расчет производственной мощности – планирование выпуска продукции в натуральном выражении – то же в стоимостном выражении – планирование выполнения программы.
2. Анализ выполнения плана производства и реализации продукции в предплановом периоде – анализ портфеля заказов – расчет производственной мощности – планирование выпуска продукции – оценка программы – разработка мер по реализации программы.

5. Что не входит в показатели анализа плана производства:

1. Оценка выполнения плана по ассортименту.
2. Ритмичность производства.
3. Качество продукции.
4. Резервы роста объемов производства.
5. Остатки готовой продукции.
6. Соответствие объемов и структуры портфеля продукции потребностям рынка.

6. Планирование производственной мощности не включает определение:

1. Входной мощности.
2. Среднегодовой мощности.
3. Выходной мощности
4. Максимальной мощности.
5. Степени использования.
6. Период освоения проектной мощности.

7. Приведите в соответствие типы производства (1, 2) и методы расчета производственной мощности (3, 4):

1. Непрерывное производство.
2. Дискретное производство.

3. Расчет по производительности оборудования.

4. Расчет по трудоемкости изготовления.

8. Какие фонды времени не используются при расчете мощности:

1. Календарный.

2. Плановый (эффективный, действительный).

3. Режимный (номинальный).

4. Фактический.

9. По каким показателям не определяется производственная мощность участка (цеха):

1. Важнейшие профилирующие виды продукции.

2. Изделия-представители.

3. Наборный комплект изделия.

4. Кооперированные поставки.

10. Коэффициент загрузки оборудования не рассчитывается:

1. В целом по структурному подразделению.

2. По инвентарному номеру оборудования.

3. По технологической группе оборудования.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнено правильно 9-10.
4	Выполнено правильно 7-8.
3	Выполнено правильно 5-6.

Задание №2

Дать формально-логический ответ на вопросы:

1. Что такое планирование?

2. Какие виды планирования применяются на предприятиях?
3. Как осуществляется рыночное планирование?
4. В чем состоит сущность индикативного планирования?
5. Какие основные стадии можно выделить в процессе планирования?
6. Какие методы планирования могут применяться на предприятии?
7. Каким основным требованиям должен соответствовать план?
8. Что включает понятие «менеджмент» и почему необходимо управление?
9. Сущность и задачи стратегического планирования.
10. Как группируются коммерческие расходы?
11. Планирование на предприятии?
12. К задачам планирования как к процессу практической деятельности относятся:
13. Что такое вознаграждение?
14. Какие виды вознаграждений вы знаете?

Оценка	Показатели оценки
5	Дан формально-логический ответ на 5 вопросов из 14 возможных.
4	Дан формально-логический ответ на 4 вопроса из 14 возможных.
3	Дан формально-логический ответ на 3 вопроса из 14 возможных.

Задание №3

Ответить на вопросы:

1. Какой из типов производства и почему наиболее производителен?
2. Какие формы организации производства вы знаете и в чем особенности каждой формы?
3. Какие методы организации производства вы знаете? В чем их содержание?

Оценка	Показатели оценки
5	Отвечено на 3 из 3 вопросов.
4	Отвечено на 2 из 3 вопросов.
3	Отвечено на 1 из 3 вопросов.

Задание №4

Задание 1. Первоначальная стоимость основных фондов организации на начало года – 1609 тыс. руб. В течение года введено основных фондов – 240 тыс. руб.,

выбыло основных фондов – 220 тыс. руб. Износ основных фондов: на начало года – 590 тыс. руб., на конец года – 440 тыс. руб.

Определить первоначальную стоимость основных фондов организации на конец года и среднегодовую стоимость, показатели движения основных фондов. Сделать экономически обоснованный вывод, раскрыв экономическую сущность рассчитанных показателей.

Задание 2. Определить показатели эффективности использования основных средств (общего и частного характера) магазина после его реконструкции на основании данных таблицы:

Показатели	Ед. измер.	После реконструкции
Розничный товароборот за год	тыс. руб.	94673,51
Прибыль до налогообложения	тыс. руб.	4290,76
Сумма основных средств на начало года	тыс. руб.	6320,45
Сумма основных средств на конец года	тыс. руб.	7323,12
Сумма основных средств среднегодовая	тыс. руб.	
Численность работников	чел.	11
Фондоотдача	руб.	
Фондоемкость	руб.	
Фондофооруженность	тыс. руб.	
Рентабельность основных средств	руб.	
Площадь магазина	кв. м.	320
Товарооборот на 1 кв.м.	тыс. руб.	
Прибыль до н/обложения на 1 кв.м.	тыс. руб.	

Сделать вывод, раскрыв экономическую сущность рассчитанных показателей.

Задание 3. Имеются три варианта (проекта) магазина:

1-й вариант – кап. вложения $K_1 = 370,0$ тыс. руб.; годовые издержки обращения $C_1 = 160$ тыс. руб.
2-й вариант – кап. вложения $K_2 = 320,0$ тыс. руб.; годовые издержки обращения $C_2 = 165,0$ тыс.

руб.

3-й вариант – кап. вложения $K3 = 300,0$ тыс. руб.; годовые издержки обращения $C3 = 175,0$ тыс. руб.

Нормативный коэффициент эффективности капитальных вложений $E_n = 0,25$.

Требуется определить, какой из этих проектов лучше.

Оценка	Показатели оценки
5	Произведен расчет 2-х задач с полным оформлением в соответствии с заданием.
4	Произведен расчет 2-х задач с оформлением в соответствии с заданием, допущены ошибки при расчете.
3	Произведен расчет 1ой задачи в соответствии с заданием, допущена некоторая неточность при оформлении.

Задание №5

Задание 1. Товарооборот организации за год составляет 196 млн. руб., прибыль от продаж – 28 млн. руб. Определить рентабельность продаж. Сделать экономически обоснованный вывод, раскрыв смысловое значение рассчитанного показателя.

Задание 2. Активы (капитал) организации составляют 115 млн. руб., прибыль до налогообложения – 34 млн. руб. Определить рентабельность активов (капитала). Сделать экономически обоснованный вывод, раскрыв смысловое значение рассчитанного показателя.

Задание 3. Среднегодовая стоимость основных фондов организации – 572 млн. руб., прибыль от продаж – 37,5 млн. руб. Определить рентабельность основных фондов. Сделать экономически обоснованный вывод, раскрыв смысловое значение рассчитанного показателя.

Оценка	Показатели оценки
5	Решено 3 задачи из 3.
4	Решено 2 задачи из 3.
3	Решено 1 задачи из 3.

Текущий контроль №2

Форма контроля: Тестирование (Опрос)

Описательная часть: Письменное тестирование

Задание №1

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл):

1. Основные производственные фонды переносят свою стоимость на:
 - а) реализованную продукцию;
 - б) валовую продукцию;
 - в) чистую продукцию.

2. Какая стоимость используется при начислении амортизации:
 - а) восстановительная;
 - б) первоначальная;
 - в) остаточная;
 - г) ликвидационная.

3. Фондоотдача рассчитывается как отношение стоимости произведенной продукции к:
 - а) среднегодовой стоимости основных производственных фондов;
 - б) первоначальной стоимости;
 - в) восстановительной;
 - г) остаточной.

4. Коэффициент сменности определяется как отношение:
 - а) количества отработанных станкосмен за сутки к среднегодовой стоимости оборудования;
 - б) количество отработанных смен за сутки к количеству установленного оборудования;
 - в) количество работающего оборудования к количеству наличного оборудования.

5. Фондоемкость - это отношение:
 - а) стоимости произведенной продукции на одного работника;
 - б) стоимости произведенной продукции к среднегодовой стоимости фондов; в
 -) среднегодовой стоимости фондов к произведенной продукции;
 - г) среднегодовой стоимости фондов на одного работника.

6. Какой показатель не используется при оценке эффективности оборотных средств:
 - а) количество оборотов;

- б) коэффициент сменности;
- в) длительность одного оборота;
- г) стоимость высвобождения оборотных средств.

7. Какие показатели используются при оценке количества оборотов:

- а) стоимость товарной продукции;
- б) стоимость реализованной продукции;
- в) себестоимость реализованной продукции;
- г) стоимость оборотных фондов;
- д) остаток оборотных фондов.

8. Финансовые ресурсы предприятия:

- а) собственный оборотный капитал;
- б) денежные средства предприятия, имеющиеся в его распоряжении;
- в) заемный капитал;
- г) добавочный капитал.

9. Что понимается под словом «Трудовые ресурсы» предприятия:

- а) запас трудовых возможностей у людей;
- б) всех тех, кто участвует в трудовом процессе;
- в) всех желающих участвовать в трудовом процессе;
- г) работающих в основных цехах;
- д) рабочих сдельщиков.

10. Промыленно-производственный персонал предприятия объединяет:

- а) весь персонал, работающий на промышленном предприятии;
- б) весь персонал, связанный с промышленным производством;
- в) весь персонал, основных и вспомогательных цехов предприятия;

г) всех работающих в подсобном сельском хозяйстве;

д) всех учеников и пожарно-сторожевую охрану.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнено 90-100% теста (9-10 вопросов).
4	Выполнено 70-89 % теста (7-8 вопросов).
3	Выполнено 30-69 % теста (3-6 вопросов).

Задание №2

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл).

1. Ценность товара включает:

- а) затраты фирмы и выигрыш покупателя;
- б) затраты фирмы и прибыль фирмы;
- в) выигрыш покупателя и прибыль фирмы;
- г) затраты фирмы, прибыль фирмы и выигрыш покупателя.

2. Внутренние факторы ценообразования

- а) реклама;
- б) имидж производителя;
- в) уровень динамики инфляции;
- г) характер конкуренции между производителями.

3. При более высоком уровне цены точка безубыточности будет достигнута при:

- а) меньшем объеме производства;
- б) неизменном объеме реализации;
- в) большем объеме реализации.

4. Верхняя граница цены определяется:

- а) суммой постоянных и переменных затрат;
- б) спросом;

в) суммой внешних и внутренних издержек;

г) издержками и максимальной прибылью.

5. Цена - это:

а) денежное выражение стоимости;

б) денежное выражение себестоимости.

6. Издержки обращения - это:

а) когда фирмы осуществляют сбытовую, торгово - посредническую деятельность;

б) когда фирмы занимаются производственной деятельностью.

7. Себестоимость - это:

а) выраженные в денежной форме текущие затраты предприятия на производство и сбыт продукции, выполнение работ и предоставление услуг;

б) это стоимость продукции со всеми производственными затратами, включая торговую наценку и затраты на сбыт продукции.

8. Можно ли пополнить запасы и создать ресурсы за счет себестоимости:

а) да;

б) нет.

9. Затраты на производство группируют:

а) по их однородному производственному признаку;

б) по их экономическому содержанию.

10. Для определения себестоимости пользуются группировкой:

а) затрат; б) доходов;

в) изделий.

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнено 90-100% теста (9-10 вопросов).
4	Выполнено 70-89 % теста (7-8 вопросов).
3	Выполнено 30-69 % теста (3-6 вопросов).

Задание №3

Составить смету затрат на производство любой продукции с использованием сметного метода.

Оценка	Показатели оценки
5	В смете представлены все статьи затрат: 1. Затраты на основные материалы. 2. Затраты на вспомогательные материалы. 3. Стоимость топлива. 4. Стоимость энергии. 5. Основная и дополнительная заработная плата всех категорий персонала. 6. Амортизационные отчисления. 7. Прочие денежные расходы.
4	В смете представлены любых 4-5 статей затрат
3	В смете представлены любые 3 статьи затрат.

Задание №4

Определить организационно-правовую форму по описанию (открытый вариант ответа, каждый правильный ответ 2 балла):

1. Организация, уставный капитал которой разделен на определенное число акций. Участники организации не отвечают по ее обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью организации в пределах стоимости принадлежащих им акций

2. Организация, учрежденная одним или несколькими лицами, уставный капитал которой разделен на доли определенных учредительными документами; участники организации не отвечают по ее обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью организации, в пределах стоимости внесенных ими вкладов _____

3. Долговременный рост прибыли, возросший объем продаж, завоевание значительной части рынка, достижение лидирующих позиций в отрасли, увеличение численности занятых, накопление дополнительных ресурсов _____

Оценка	Показатели оценки
5	6 баллов (выполнено 3 задания).
4	4 балла (выполнено 2 задания).
3	2 балла (выполнено 1 задание).

Задание №5

Ответить на вопросы теста с открытым вариантом ответа (каждый правильный ответ 2 балла):

1. Определить среднегодовую стоимость основных фондов предприятия, если известно, что первоначальная стоимость ОФ на начало года 3900 тыс. рублей. В течение года было введено в эксплуатацию ОФ на сумму 600 тыс. руб. Стоимость выбывших ОФ равна 200 тыс. руб. Продолжительность эксплуатации основных фондов составляет для вводимых 8 месяцев, для выбывших 10 месяцев.

2. Рассчитать сдельную расценку на услуги и заработок работника за месяц, если технологический процесс оказания услуги содержит три операции с затратами времени соответственно: 5,6 мин., 4,3 мин., 3,2 мин. Работник Обслуживает 77 клиентов в день. За месяц он отработал 27 дней. Разряд работ 4-ый. Тарифная ставка сдельщика первого разряда 26,2руб./час, тарифный коэффициент 4-го разряда 1,6.

3. Организации, в которой наряду с участниками, осуществляющими от имени организации предпринимательскую деятельность и отвечающими по обязательствам организации своим имуществом, имеется один или несколько участников, которые несут риск убытков, связанных с деятельностью организации в пределах сумм внесенных ими вкладов и не принимают участия в осуществлении организацией предпринимательской деятельности

Оценка	Показатели оценки
5	6 баллов (выполнено 3 задания).
4	4 балла (выполнено 2 задания).
3	2 балла (выполнено 1 задание).

Текущий контроль №3

Форма контроля: Тестирование (Опрос)

Описательная часть: Письменное тестирование

Задание №1

Ответить на вопросы теста (каждый правильный ответ 1 балл):

1. Энергосбережение в промышленности возможно за счет:

- а) оптимизации территориальной структуры производства и уменьшения длины перевозок;
- б) повышения КПД двигателей;
- в) использования новых технологий;
- г) верны все ответы.

2 Самую дешевую электроэнергию вырабатывают в:

- а) ТЭС;
- б) ГЭС;
- в) АЭС.

3. Организационная, научная, практическая и информационная деятельность, направленная на эффективное использование энергетических ресурсов и реализуемая с применением технических, экономических и правовых методов, это _____

4. Достижение экономически и социально оправданного уменьшения использования энергетических ресурсов на единицу продукции или услуг при существующем уровне развития техники и технологий и соблюдении требований к охране окружающей природной среды, это _____

5. Чем отличаются активные и пассивные методы энергосбережения:

- а) регулирование отпуска теплоты на отопление и кондиционирование воздуха и регулирование нагрузки потребительских установок;
- б) утилизацию вторичных энергоресурсов;
- в) организационные изменения и внедрения новых систем (использования установок, процессов, продукции или услуг, требующих меньше энергии для работы или изготовления продукции, чем применявшиеся ранее, без ухудшения качественных характеристик производимых изделий или услуг);
- г) замещение применяющегося энергоносителя другим с достижением экономической выгоды без ущерба для выпуска конечной продукции;
- д) использование теплоизоляции для уменьшения потерь теплоты в окружающую среду путем применения материалов и конструкций с малой теплопроводностью и теплопередачей.

6. Что означает прямая и косвенная экономия энергии?

а) экономия энергетических ресурсов при производстве, преобразовании и транспортировке энергии;

б) экономия материальных неэнергетических ресурсов при их добыче, переработке и эксплуатации;

7. Перечислите обобщенные факторы энергетической безопасности экономики (не менее 5):

8. Что такое энергосервисные услуги:

а) услуги по обеспечению экономии энергии и энергоресурсов у Заказчика, осуществляемые на возмездной основе;

б) услуги обеспечения энергией и энергоресурсами Заказчика;

в) обслуживание энергетического оборудования Заказчика.

9. Что такое энергоэффективность:

а) это снижение потребляемой энергии за счет снижения производственных мощностей;

б) это снижение производством потребляемой энергии и ресурсов за счет использования нового и более продуктивного оборудования;

в) это повышение уровня энергооснащенности предприятия.

10. Какая из систем отопления является наиболее энергоэффективной:

а) с использованием в качестве теплоносителя воды;

б) с использованием инфракрасного обогрева;

в) с использованием в качестве теплоносителя воздуха.:

Оценка	Показатели оценки
5	Выполнено 90-100% теста (9-10 вопросов).
4	Выполнено 70-89 % теста (7-8 вопросов).
3	Выполнено 30-69 % теста (3-6 вопросов)

Задание №2

Определить организационно-правовую форму по описанию (открытый вариант ответа, каждый правильный ответ 2 балла):

1. Организация, уставный капитал которой разделен на определенное число акций. Участники организации не отвечают по ее обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью организации в пределах стоимости принадлежащих им акций

2. Организация, учрежденная одним или несколькими лицами, уставный капитал которой разделен на доли определенных учредительными документами; участники организации не отвечают по ее обязательствам и несут риск убытков, связанных с деятельностью организации, в пределах стоимости внесенных ими вкладов

3. Долговременный рост прибыли, возросший объем продаж, завоевание значительной части рынка, достижение лидирующих позиций в отрасли, увеличение численности занятых, накопление дополнительных ресурсов

Оценка	Показатели оценки
5	6 баллов (выполнено 3 задания).
4	4 балла (выполнено 2 задания).
3	2 балла (выполнено 1 задание).