

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ ВЛАДИМИРА ДАЛЯ»

**Институт управления и государственной службы  
Кафедра экономики предприятия**



УТВЕРЖДАЮ:

Директор института управления и  
государственной службы  
Р.Г. Харьковский

(подпись)

«12 » февраля 2025 года

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ  
по учебной дисциплине**

**«Производственная практика»**

38.04.01 Экономика

«Экономика предприятий и организаций»

Разработчики:

профессор Максимов В.В.  
(подпись)

доцент Артемьев Б.В.  
(подпись)

доцент Попова И.В.  
(подпись)

доцент Уварова Ю.Н.  
(подпись)

ФОС рассмотрен и одобрен на заседании кафедры экономики предприятия от  
21 января 2025 г., протокол № 5

Заведующий кафедрой  
экономики предприятия

Максимов В.В.  
(подпись)

Луганск 2025 г.

# **Комплект оценочных материалов по дисциплине «Производственная практика»**

## **Задания закрытого типа**

### **Задания закрытого типа на выбор правильного ответа**

1. Выберите один правильный ответ

Что является основным критерием эффективности производства на предприятии?

- A) Максимальная загрузка производственных мощностей
- B) Минимизация затрат при максимизации выпуска
- C) Соблюдение производственной дисциплины
- D) Увеличение численности персонала

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

2. Выберите один правильный ответ

К переменным затратам предприятия относятся:

- A) Арендная плата
- B) Затраты на сырье и материалы
- C) Зарплата административного персонала
- D) Расходы на охрану

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

3. Выберите один правильный ответ

Точка безубыточности - это:

- A) Объем производства, при котором выручка равна затратам
- B) Максимальная производственная мощность
- C) Минимальный объем заказа
- D) Показатель рентабельности

Правильный ответ: А

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

4. Выберите один правильный ответ

К показателям производительности труда относится:

- A) Фондоотдача
- B) Выработка на одного работника
- C) Коэффициент оборачиваемости

Г) Материоемкость

Правильный ответ: Б

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

### Задания закрытого типа на установление соответствия

1. Установите соответствие между видами рисков предприятия и методами их минимизации. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

Тип		Методы	
1)	Операционные риски	А)	Создание системы внутреннего контроля и аудита
2)	Финансовые риски	Б)	Диверсификация источников финансирования
3)	Рыночные риски	В)	Мониторинг законодательства и соблюдение нормативных требований
4)	Юридические риски	Г)	Исследование рыночной конъюнктуры и анализ конкурентов

Правильный ответ:

1	2	3	4
А	Б	Г	В

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

2. Соотнесите типы производственных мощностей с их характеристиками. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

Типы		Характеристики	
1)	Резервная мощность	А)	Объем производства при полном использовании ресурсов
2)	Оптимальная мощность	Б)	Мощность, обеспечивающая минимальные средние долгосрочные издержки
3)	Предельная мощность	В)	Реальный объем выпуска продукции
4)	Фактическая мощность	Г)	Дополнительный объем производства сверх оптимального уровня

Правильный ответ:

1	2	3	4
---	---	---	---

Г	Б	А	В
---	---	---	---

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

3. Установите соответствие между методами оценки эффективности и их назначением. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

	Методы		Назначение
1)	Экономическая эффективность	А)	Оценка влияния на окружающую среду
2)	Социальная эффективность	Б)	Соотношение затрат и результатов в денежном выражении
3)	Экологическая эффективность	В)	Совершенствование организационной структуры
4)	Организационная эффективность	Г)	Влияние на социальные показатели

Правильный ответ:

1	2	3	4
Б	Г	А	В

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

4. Соотнесите виды инноваций с их особенностями. Каждому элементу левого столбца соответствует только один элемент правого столбца.

	Виды		Особенности
1)	Продуктовые инновации	А)	Новые методы продвижения и реализации продукции
2)	Процессные инновации	Б)	Новые или усовершенствованные продукты
3)	Организационные инновации	В)	Новые технологии производства
4)	Маркетинговые инновации	Г)	Новые формы организации производства

Правильный ответ:

1	2	3	4
Б	В	Г	А

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

**Задания закрытого типа на установление правильной последовательности**

1. Определите последовательность этапов управления качеством продукции:

- А) Контроль качества готовой продукции
- Б) Сертификация продукции
- В) Внедрение системы менеджмента качества
- Г) Планирование качества на этапе проектирования

Правильная последовательность: Г, В, А, Б

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

2. Установите последовательность этапов инвестиционного проекта:

- А) Эксплуатация и мониторинг
- Б) Принятие инвестиционного решения
- В) Предынвестиционные исследования
- Г) Реализация проекта

Правильная последовательность: В, Б, Г, А

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

3. Определите правильную последовательность финансового анализа предприятия:

- А) Анализ финансовой устойчивости
- Б) Оценка ликвидности баланса
- В) Анализ структуры баланса
- Г) Расчет финансовых коэффициентов

Правильная последовательность: В, Г, Б, А

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

4. Установите правильную последовательность этапов производственного планирования:

- А) Составление оперативных планов
- Б) Разработка стратегического плана
- В) Формирование тактических планов
- Г) Определение целей производства

Правильная последовательность: Г, Б, В, А

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

5. Определите последовательность этапов разработки новой продукции:

- А) Тестирование прототипа
- Б) Проведение маркетинговых исследований
- В) Проектирование образца
- Г) Внедрение в производство

Правильная последовательность: Б, В, А, Г

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

6. Установите последовательность этапов управления рисками:

- А) Реализация мероприятий по минимизации рисков
- Б) Идентификация рисков
- В) Оценка рисков
- Г) Разработка стратегии управления рисками

Правильная последовательность: Б, В, Г, А

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

## **Задания открытого типа**

### **Задания открытого типа на дополнение**

1. Напишите пропущенное слово (словосочетание).

\_\_\_\_\_ - это процесс систематического определения, оценки и анализа информации об экономических и социальных аспектах деятельности предприятия.

Правильный ответ: Экономический анализ

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

2. Напишите пропущенное слово (словосочетание).

Метод расчета себестоимости продукции, при котором затраты на производство учитываются по \_\_\_\_\_, называется попредельным методом калькулирования.

Правильный ответ: переделам

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

3. Напишите пропущенное слово:

Коэффициент текущей ликвидности должен быть \_\_\_\_\_ единицы для обеспечения финансовой устойчивости предприятия.

Правильный ответ: больше

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

4. Напишите пропущенное слово (словосочетание).

\_\_\_\_\_ - это документ, который определяет порядок и условия осуществления предпринимательской деятельности, права и обязанности его участников.

Правильный ответ: Устав предприятия

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

5. Напишите пропущенное слово (словосочетание).

\_\_\_\_\_ - это показатель, характеризующий эффективность использования основных средств предприятия и определяемый как отношение выручки к среднегодовой стоимости основных средств.

Правильный ответ: Фондоотдача

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

### **Задания открытого типа с кратким свободным ответом**

1. Перечислите основные формы финансирования инвестиционной деятельности предприятия (не менее 4): \_\_\_\_\_  
(Ответ запишите в виде терминов)

Правильный ответ:

Собственные средства предприятия

Банковские кредиты

Эмиссия ценных бумаг

Лизинг

Государственные субсидии

Привлечение инвесторов

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

2. Назовите три основных показателя оценки эффективности использования оборотных средств: \_\_\_\_\_ (Ответ запишите в виде терминов)

Правильный ответ:

Коэффициент оборачиваемости

Длительность одного оборота

Коэффициент загрузки оборотных средств

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

3. Укажите основные разделы бизнес-плана:  
\_\_\_\_\_ (Ответ запишите в виде терминов, минимум три)

Правильный ответ:

**Резюме проекта**

Описание продукции/услуг

Анализ рынка и конкурентов

Маркетинговый план

Производственный план

Организационный план

Финансовый план

Оценка рисков.

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

### **Задания открытого типа с развернутым ответом**

#### **1. Решить задачу**

Расчет показателей эффективности использования основных средств. Объем товарной продукции предприятия за год составил 5318326 тыс. руб. при численности ППП 15910 чел. Стоимость основных производственных фондов на начало года - 4500000 тыс. руб., за год введено на сумму 500000 тыс. руб., выведено на сумму 200000 тыс. руб.

Требуется:

1. Определить среднегодовую стоимость ОПФ
2. Рассчитать фондотдачу, фондаемость, фондооруженность
3. Определить коэффициенты выбытия и обновления ОПФ

Время выполнения – 15 мин.

Ожидаемый результат:

Решение.

1. Среднегодовая стоимость ОПФ =  $4500000 + (500000 \times 7/12) - (200000 \times 5/12) = 4791667$  тыс. руб.

2. Фондоотдача =  $5318326 / 4791667 = 1,11$  руб.

Фондаемость =  $1 / 1,11 = 0,9$  руб.

Фондооруженность =  $4791667 / 15910 = 299,9$  тыс. руб./чел.

3. Коэффициент выбытия =  $200000 / 4500000 = 0,044$

Коэффициент обновления =  $500000 / 4791667 = 0,104$

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

#### **2. Решить задачу**

Расчет амортизационных отчислений. Стоимость оборудования - 1200000 руб., срок службы - 8 лет. Определить годовую сумму амортизации:

- а) при линейном методе
- б) при методе уменьшающего остатка (коэффициент ускорения 2)
- в) при способе списания по сумме чисел лет

Время выполнения – 15 мин.

Ожидаемый результат:

Решение.

а) Линейный метод:

Годовая амортизация =  $1200000 / 8 = 150000$  руб.

б) Метод уменьшаемого остатка:

1-й год:  $1200000 \times 2 \times 1/8 = 300000$  руб.

2-й год:  $(1200000 - 300000) \times 2 \times 1/8 = 225000$  руб.

3-й год:  $(1200000 - 300000 - 225000) \times 2 \times 1/8 = 168750$  руб.

в) Способ списания по сумме чисел лет:

Сумма чисел лет =  $1+2+3+4+5+6+7+8 = 36$

1-й год:  $1200000 \times 8/36 = 266667$  руб.

2-й год:  $1200000 \times 7/36 = 233333$  руб.

Компетенции (индикаторы): ПК-1 (ПК-1.2); ПК-2 (ПК-2.2); ПК-3 (ПК-3.2); ПК-4 (ПК-4.2); ПК-5 (ПК-5.2); ПК-6 (ПК-6.2)

## **Экспертное заключение**

Представленный фонд оценочных средств (далее – ФОС) по дисциплине «Производственная практика» соответствует требованиям ФГОС ВО.

Предлагаемые формы и средства текущего и промежуточного контроля адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 38.04.01 Экономика.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенные в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС.

Разработанный и представленный для экспертизы фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки обучающихся по указанному направлению 38.04.01 Экономика.

Председатель учебно-методической комиссии  
института управления и государственной службы



Студеникина В.П.

## **Лист изменений и дополнений**

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)