

Практическая работа
«Учет поступления и начисления амортизации основных средств»

Задание 1. Составить бух. проводки по поступлению основного средства

Исходные данные:

№ п/п	Содержание факта хозяйственной деятельности	Сумма, руб.
1	Получен от учредителя автомобиль в качестве вклада в уставный капитал	670 000
2	Оплачена с расчетного счета госпошлина за государственную регистрацию прав на транспортное средство	2 000
3	Госпошлина за регистрацию прав включена в первоначальную стоимость автомобиля	2 000
4	Акт выполненных работ. Счет-фактура. Приняты у ЗАО «Сервис» работы по установке охранной сигнализации на автомобиль: - стоимость работ - -НДС	30 000 6 000
5	Автомобиль поставлен на учет по первоначальной стоимости	?
6	Счета-фактуры. Принят к вычету НДС	?

Задание 2. Рассчитать амортизацию станка. Составить проводки по поступлению основного средства и начислению амортизации.

Организация купила у поставщиков станок за 480 000 руб., в том числе НДС – 80 000 руб. Срок полезного использования установлен 5 лет.

Предполагаемый объем выпуска продукции за весь нормативный период эксплуатации объекта — 120 000 шт. продукции. Ликвидационная стоимость - 0 руб.

Рассчитать сумму начисленной амортизации, если применяется способ начисления амортизации пропорционально объема выпуска продукции.

Планируемый объем производства: 1 год – 40 000 шт., 2 год – 35 000 шт., 3 год – 20 000 шт., 4 год – 15 000 шт., 5 год – 10 000 шт.

Расчет амортизации сделать за 5 лет в таблице, см. пример таблицы в практической работе за 28.11

Составить проводки:

Содержание хоз. операции	Сумма	Дт	Кт
Купили станок у поставщика			
НДС			
Поставили станок на учет по первоначальной стоимости			
Начислена амортизация за первый месяц эксплуатации (используется в основном производстве)			

Задание 3. ООО «Сервис» купило у поставщиков пилораму требующую монтаж. Первоначальную стоимость определить по исходным данным. При постановке на учет для данного основного средства установлен способ начисления амортизации -уменьшаемого остатка. Срок полезного использования для принятого в эксплуатацию объекта определен в 6 лет. Ликвидационная стоимость (стоимость металлолома от ликвидации) - 50 000 руб. Коэффициент интенсивности установлен в следующем размере: 1 год -2.0, 2 год – 1.8, 3 год -1.6, 4 год – 1.4, 5 год -1.2, 6 год- 1

- Составить бух. проводки по поступлению основного средства, определить первоначальную стоимость.*
- Рассчитать сумму амортизации за весь период и за первый месяц, составить проводку*

Исходные данные:

Содержание хоз. операции	Сумма	Дт	Кт
Купили пилораму у поставщика (требуется монтаж)	210 000		
НДС от покупки	42 000		
Стоимость доставки пилорамы	5 000		
НДС от доставки	1 000		

Передали основное средство в монтаж			
Отражены расходы по монтажу:			
- стоимость использованных материалов	6 000		
- зарплата рабочим по монтажу	12 000		
- страховые взносы	3 600		
Введена пилорама в эксплуатацию по первоначальной стоимости	?		
Начислена амортизация за первый месяц эксплуатации (используется в основном производстве)	?		

Задание 4. ООО «Сервис» приняло в июле 20 _____ г. на баланс автомобиль стоимостью 470 000 руб. и прицеп первоначальной стоимостью 100 000 руб. В учетной политике ООО «Сервис» по группе основных средств «Транспортные средства» предусмотрен способ начисления амортизации пропорционально пройденным тонна-километрам (т/км).

Предполагаемый пробег автомобиля за весь срок эксплуатации определен в 1 500 000 т/км, прицепа — 1 100 000 т/км.

Ликвидационная стоимость автомобиля - 100 000 руб., а прицепа - 0 руб.

Определите суммы амортизационных отчислений за первый год по автомобилю и прицепу (отдельно по каждому объекту), если за первый год планируется перевезти грузов на 200 000 т/км.

Задание 5. ООО «Поставка» поставило на учет оборудование по первоначальной стоимости 65 000 руб. В учетной политике ООО «Поставка» предусмотрен линейный способ начисления амортизации. Срок полезного использования установлен в 3 года. Ликвидационная стоимость — 0 руб.

Определите сумму амортизационных отчислений за весь период эксплуатации.

Критерии оценки:

Оценка «5» - правильно, без замечаний выполнены все 5 заданий.

Оценка «4» - правильно, но с небольшими замечаниями выполнены 5 заданий или выполнено правильно 4 задания

Оценка «3» - выполнены все задания, но есть грубые ошибки; выполнено 3 задания

Оценка «2» - выполнено менее 60% работы, менее 3 заданий