**Практическая работа 1**

**Тема:** Оценка состояния и эффективности использования основных фондов

**Цель:** научиться рассчитывать показатели эффективности использования основных средств

**Методические указания** *Основные фонды* – это совокупность производственных, материально-вещественных ценностей, которые действуют в процессе производства в течение длительного периода времени, сохраняют при этом на протяжении всего периода натурально-вещественную форму и переносят их стоимость на продукцию по частям по мере износа в виде амортизационных отчислений. *Амортизация основных фондов* – это перенос части стоимости основных фондов на вновь созданный продукт для последующего воспроизводства основных фондов ко времени их полного износа.

***Контрольные вопросы*:**

1. Понятие основные фонды.
2. Классификация производственных основных фондов (ОПФ)
3. Понятие амортизация.
4. Методы начисления амортизационных начислений.

**Порядок выполнения работы**

*Для выполнения заданий, студент использует свой индивидуальный вариант (+В), соответствующий номеру в списке журнала.*

**Задача 1.** Определить показатели эффективности использования основных фондов автотранспортного предприятия. Балансовая прибыль фирмы за год – 2100+В тыс.руб. Среднегодовая стоимость основных производственных фондов – 6236+В тыс.руб. Годовая сумма доходов – 9842+В тыс.руб. Среднесписочная численность работающих – 200 чел.

**Задача 2.** Определить рентабельность использования основных производственных фондов. Общая сумма прибыли фирмы – 24+В тыс.руб. Среднегодовая стоимость основных производственных фондов – 420+В тыс.руб.

**Задача 3**. Первоначальная стоимость офисного оборудования 220(+В/4)тыс. руб., нормативный срок службы – 10 лет. Стоимость лома после износа – 5 (+В/4)тыс. руб. Определите норму амортизационных отчислений.

 **Задача 4.** Определить норму и сумму годовых амортизационных отчислений. Первоначальная стоимость офисного оборудования 35(+В/4) тыс.руб. срок его полезного использования 5 лет. АТП применяет линейный способ начисления амортизации.

**Задача 5.** Определить ежемесячную норму и сумму амортизационных отчислений, применяя линейный способ начисления амортизации. Коммерческая фирма приобрела принтер стоимостью 20+(В/2) тыс.руб. Срок службы принтера – 10 лет.

**Задача 6.** Полная первоначальная стоимость станка 320+Втыс. руб., срок службы 8 лет. Затраты на модернизацию составят 35+В тыс. руб., расходы по демонтажу – 25+В тыс. руб., остаточная стоимость станка – 8+В тыс. руб. Определите годовую сумму амортизационных отчислений и норму амортизации.

**Задача 7**. Определить процент и сумму амортизационных отчислений по годам использования оборудования. При начислении амортизации предприятие применяет способ списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования. Первоначальная стоимость оборудования – 225+В тыс. руб., срок его полезного использования – 8 лет.

**Вывод по практической работе** *(ВЫВОД ПИШЕТСЯ ПО ЦЕЛИ РАБОТЫ)*