# Бланк выполнения задания № 3

Задача 1

Условие задачи.

Первоначальная стоимость основного средства составляет 10 000 $. По истечении 4 лет организация планирует реализовать объект основных средств. В настоящее время стоимость аналогичного основного средства, находившегося в эксплуатации в течение 4 лет, составляет 2 500 $. При этом все расходы по демонтажу несет продавец – они оцениваются суммой 500 $.

Определить ежегодную величину амортизационных отчислений по объекту основных средств, учитывая, что амортизацию планируется начислять линейным способом. Определить остаточную стоимость объекта.

Решение.

Амортизационная стоимость =

Ежегодная амортизация =

Остаточная стоимость объекта =

Задача 2

Условие задачи.

Первоначальная стоимость автомобиля – 30 000 $. Срок полезного использования при вводе в эксплуатацию определен в 400 тыс. км пробега. Ликвидационная стоимость при вводе в эксплуатацию определена в 2 000 $. Определить балансовую стоимость автомобиля после того, как пробег составил 40 тыс. км.

Решение.

Амортизационная стоимость =

Амортизация за фактический пробег =

Остаточная стоимость объекта =