Вариант контрольной работы студент определяет в соответствии с первой буквой своей фамилии. Студенты, фамилии которых начинаются с букв:

А, Б, В, Г, Д - I вариант;

Е, Ж, З, И, К, Л - II вариант;

М, Н, О, П, Р, С - III вариант;

Т, У, Ф, Х, Ц, Ч - IV вариант;

Ш, Щ, Э, Ю, Я - V вариант.

**Вариант 1.**

Организация приобрела объект основных средств стоимостью 5 040 000 руб. включая НДС(20%). Стоимость транспортировки объекта составила 31 200 руб. (включая НДС 20%). Собственные расходы на монтаж и установку: заработная плата рабочих – 80 000 руб., страховые платежи – 30,2% от заработной платы, материалы – 169 840 руб. Объект введен в эксплуатацию на срок 6 лет.

Рассчитайте остаточную стоимость данного объекта основных средств при отражении в бухгалтерском балансе после трех лет эксплуатации при использовании различных методов амортизации (линейный, уменьшаемого остатка (коэффициент 2), суммы чисел лет срока полезного использования).

**Вариант 2.**

Организация приобрела объект основных средств стоимостью 4 320 000 руб. включая НДС(20%). Стоимость транспортировки объекта составила 26 400 руб. (включая НДС 20%). Собственные расходы на монтаж и установку: заработная плата рабочих – 40 000 руб., страховые платежи – 30,2% от заработной платы, материалы – 125 920 руб. Объект введен в эксплуатацию на срок 5 лет.

Рассчитайте остаточную стоимость данного объекта основных средств при отражении в бухгалтерском балансе после трех лет эксплуатации при использовании различных методов амортизации (линейный, уменьшаемого остатка (коэффициент 2), суммы чисел лет срока полезного использования).

**Вариант 3.**

Организация приобрела объект основных средств стоимостью 9 600 000 руб. включая НДС (20%). Стоимость транспортировки объекта составила 42 000 руб. (включая НДС 20%). Собственные расходы на монтаж и установку: заработная плата рабочих – 100 000 руб., страховые платежи – 30,2% от заработной платы, материалы – 34 800 руб. Объект введен в эксплуатацию на срок 8 лет.

Рассчитайте остаточную стоимость данного объекта основных средств при отражении в бухгалтерском балансе после трех лет эксплуатации при использовании различных методов амортизации (линейный, уменьшаемого остатка (коэффициент 2), суммы чисел лет срока полезного использования).

**Вариант 4.**

Организация приобрела объект основных средств стоимостью 2 160 000 руб. включая НДС (20%). Стоимость транспортировки объекта составила 16 800 руб. (включая НДС 20%). Собственные расходы на монтаж и установку: заработная плата рабочих – 40 000 руб., страховые платежи – 30,2% от заработной платы, материалы – 133 920 руб. Объект введен в эксплуатацию на срок 4 года.

Рассчитайте остаточную стоимость данного объекта основных средств при отражении в бухгалтерском балансе после трех лет эксплуатации при использовании различных методов амортизации (линейный, уменьшаемого остатка (коэффициент 2), суммы чисел лет срока полезного использования).

**Вариант 5.**

Организация приобрела объект основных средств стоимостью 3 360 000 руб. включая НДС (20%). Стоимость транспортировки объекта составила 33 600 руб. (включая НДС 20%). Собственные расходы на монтаж и установку: заработная плата рабочих – 50 000 руб., страховые платежи – 30,2% от заработной платы, материалы – 106 900 руб. Объект введен в эксплуатацию на срок 6 лет.

Рассчитайте остаточную стоимость данного объекта основных средств при отражении в бухгалтерском балансе после трех лет эксплуатации при использовании различных методов амортизации (линейный, уменьшаемого остатка (коэффициент 2), суммы чисел лет срока полезного использования).