***Рынок ценных бумаг***

***Задача 1.8.*** Компания «Б» выплатила дивиденды в размере 9 руб. на одну акцию. Прогнозируемый темп роста дивиденда – 5% в год. Требуемая ставка доходности – 15%. Текущий курс акции номиналом 1 руб. – 40.

Определить, стоит ли покупать акции данной компании.

***Задача 2.8.*** Инвестор приобрел облигацию с переменным купоном при первичном размещении по цене 97,45% от номинала. Текущий купон­ный период – 96 дней. Ставка ближайшего купона – 19,9% годовых.

Определить доходность инвестора к погашению.

***Задача 3.8.***Инвестор приобрел «стрэп» (два опциона на покупку и один опцион на продажу) на 200 акций каждый по цене 15 руб. за акцию со сроком исполнения через полгода. Премии по опционам составили: «колл» – 80 руб., «пут» – 90 руб.

Определить действия и финансовый результат инвестора, если на момент истечения контрактов текущий курс составил: а) 10 руб.; б) 15 руб. и в) 30 руб.

**Ценообразование**

**Задача. 1**

Определите себестоимость швейного изделия, если известны следующие данные: Свободная отпускная цена ( с НДС) 1 м2 ткани – 350 рублей.

НДС – 18% к отпускной цене ткани без НДС.

Норма расхода ткани на пошив швейного изделия – 3 м2.

Вспомогательные материалы – 200 рублей.

Заработная плата производственных рабочих – 190 рублей.

Социальные отчисления во внебюджетные фонды – 30,7% от суммы заработной платы производственных рабочих.

Накладные расходы (кроме внепроизводственных) – 130% от заработной платы производственных рабочих.

Внепроизводственные расходы – 1,0% от производственной себестоимости.