## Вариант № 1

*1. Теоретический вопрос.* Традиционные методы планирования.

*2. Задача.* В отчетном году при среднегодовом нормативе оборотных средств 4,9 млн. руб. было выпущено продукции на 26 млн. руб. Как должен измениться норматив оборотных средств, если на плани­руемый год предусматривается увеличение программы выпуска продукции на 10%, а коэффициент оборачиваемости оборотных средств возрастет на 12%.

*3. Задача.* Определите чистый дисконтированный доход (ЧДД) и ин­декс доходности (ИД), если капитальные вложения или едино­временные затраты по годам составили, тыс. руб.: З1 = 250, З2 = 350, З3 = 450; чистая прибыль соответственно составила, тыс. руб.: R1 = 0, R2 = 600, R3 = 900; норма дисконта - 100% или Е = 1,0.