

ПРАКТИКУМ

Тема 4.3 «Управление заёмным капиталом предприятия»

Вопросы для самоконтроля:

1. Назовите, каким образом финансовые обязательства в современной хозяйственной практике дифференцируются финансовые обязательства.
2. Охарактеризуйте заемные средства по целям привлечения.
3. Охарактеризуйте заемные средства по источникам привлечения.
4. Назовите и дайте характеристику основным этапам процесса управления привлечением заемных средств предприятия.
5. Охарактеризуйте процесс определения предельного объема привлечения заемных средств.
6. Охарактеризуйте процесс оценки стоимости привлечения заемного капитала из различных источников.
7. Дайте определение полного срока использования заемных средств.
8. Охарактеризуйте процесс формирования эффективных условий привлечения кредитов.
9. Назовите и дайте характеристику современным разновидностям банковских кредитов.
10. Охарактеризуйте понятие «овердрафт».

Задание 1: Размер капитала, который может использовать финансовый менеджер для финансирования инвестиционного проекта, равен 20 млн.д.е. Заемные средства используются полностью, а использование собственного капитала может быть увеличено за счет дополнительной эмиссии акций.

По имеющимся данным (см. табл. 1) рассчитайте WACC и MCC при увеличении размера используемого капитала до 12 млн.д.е. за счет собственного капитала.

Таблица 1

Объем и цена источников средств для финансирования инвестиционного проекта

Вид источников средств	Цена, %	Возможная сумма, млн.д.е.	Используемая сумма, тыс.д.е.	
			фактическая	1 вариант
Собственный капитал и нераспределенная прибыль	25	6000	2000	6000
Облигационный заем	14	10000	10000	10000
Банковский кредит	15	4000	4000	4000
Итого	-	20000	16000	20000

Задание 2: Компания Q и Y совершенно идентичны, за исключением структуры капитала. Источники финансирования бизнеса Q на 50% состоят из заемных средств и на 50% - из собственного капитала. Финансирование компании Y на 20% состоит из заемных средств и на 80% - из собственных. Процентная ставка по облигациям для обеих компаний равняется 13%. Предполагаются нулевые темпы роста прибыли обеих компаний, причем вся чистая прибыль выплачивается акционерам в форме дивидендов.

Если вы обладаете 2% обыкновенных акций компании Q, какой будет ваша прибыль (в денежном выражении), если операционная прибыль компании равняется 360 тыс.д.е., а общая ставка капитализации компании равняется 18%. Какова предполагаемая ставка капитализации собственного капитала?

Операционная прибыль компании Y такая же, как у Q. Какова предполагаемая ставка капитализации собственного капитала компании Y? Почему она отличается от предполагаемой ставки капитализации собственного капитала Q?