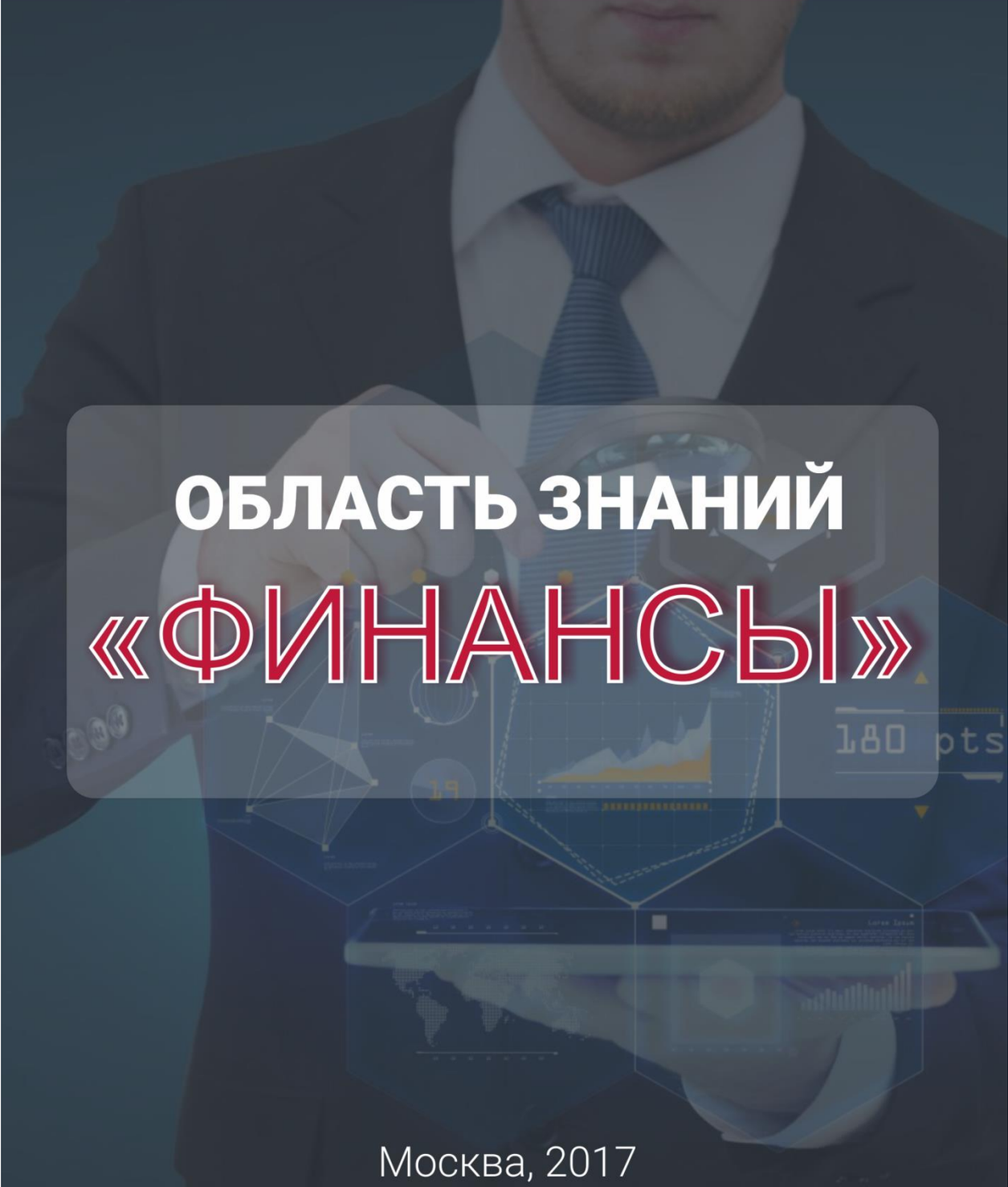


СБОРНИК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ



ОБЛАСТЬ ЗНАНИЙ
«ФИНАНСЫ»

Москва, 2017

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. ГЛОССАРИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	3
1.1 ФИНАНСЫ, ФИНАНСОВЫЙ АНАЛИЗ, ОСНОВЫ ФИНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТА, УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ, ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ	3
1.2. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ, БЮДЖЕТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ, ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ.....	8
2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ И КОММЕНТАРИИ К НИМ.....	14
3. ПРОЧИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ (РАЗДЕЛ «ФИНАНСЫ...»).....	33

1. ГЛОССАРИЙ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

1.1 ФИНАНСЫ, ФИНАНСОВЫЙ АНАЛИЗ, ОСНОВЫ ФИНАНСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТА, УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ, ВНУТРЕННИЙ КОНТРОЛЬ

1. *Закрепленные особым образом права на капитал организации, предполагающие преимущественное получение фиксированной при эмиссии нормы доходности по вкладам в капитал при наличии прибыли – это акции.* (Выбрать один правильный ответ)
1. привилегированные
 2. капитальные
 3. государственные

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии: **Акции Привилегированные (Preferred Stock)** – закрепленные особым образом права на капитал организации, предполагающие преимущественное получение фиксированной при эмиссии нормы доходности по вкладам в капитал при наличии прибыли.

2. *Как называется письменное долговое обязательство установленной законодателем формы, выдаваемое заемщиком, предоставляющее держателю право требования с заемщика фиксированной суммы к уплате в указанный срок?* (Выбрать один правильный ответ)
1. облигация
 2. чек
 3. вексель

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии: **Вексель (Promissory Note)** – письменное долговое обязательство установленной законодателем формы, выдаваемое заемщиком (векселедателем) предоставляющее векселедержателю право требования с заемщика фиксированной на векселе суммы к уплате в указанный срок.

3. *Какая бухгалтерская стоимость элемента активов, отражаемая на балансе, формируется как разность первоначальной стоимости актива за вычетом износа, дооценки, или уценки с учетом рыночной стоимости?* (Выбрать один правильный ответ)
1. балансовая
 2. общая

3. капитальная

Ключ к ответу

Правильный 1
ответ

Пояснения и комментарии Балансовая бухгалтерская стоимость (Book Value) – стоимость элемента активов, отражаемая на балансе. Как правило, формируется как разность первоначальной стоимости актива за вычетом износа, дооценки, или уценки с учетом рыночной стоимости.

4. **Величина активов после вычитания из них суммы всех обязательств компании называется совокупными активами.** (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный 2
ответ

Пояснения и комментарии Собственные средства, чистая стоимость компании, чистые активы (Net Assets, NTA) – величина активов после вычитания из них суммы всех обязательств компании. В РФ проводится на основании Приказа Минфина № 10-н. Результат расчетов приводится на конец отчетного года в справке к Отчету об изменении капитала (форма № 3).

5. **Величина начисленных налогов на прибыль, отражаемая в отчете о прибылях и убытках, однако не уплачиваемая фактически в отчетном периоде:** (Выбрать один правильный ответ)

1. отсроченный налог
2. отложенные налоговые обязательства
3. оба ответа верны

Ключ к ответу

Правильный 3
ответ

Пояснения и комментарии Отсроченный налог, отложенные налоговые обязательства (Deferred Tax) – величина начисленных налогов на прибыль, отражаемая в отчете о прибылях и убытках, однако не уплачиваемая фактически в отчетном периоде. Образуется в результате расхождения во времени между расчетами при формировании финансовой и налоговой отчетности.

6. **Какой финансовый инструмент предоставляет его владельцу право, но не обязанность купить или продать оговоренное количество и качество актива по заранее установленному курсу по истечении определенного срока или ранее?** (Выбрать один правильный ответ)

1. пакет акций
2. опцион
3. фьючерс

Ключ к ответу

Правильный 2
ответ

Пояснения и комментарии Опцион (Option) – финансовый инструмент, который предоставляет его владельцу право, но не обязанность купить или продать оговоренное количество и качество актива по заранее установленному курсу по истечении определенного срока или ранее.

7. **Величина активов после вычитания из них суммы всех обязательств компании называется чистой стоимостью компании.** (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Собственные средства, чистая стоимость компании, чистые активы (Net Assets, NTA) – величина активов после вычитания из них суммы всех обязательств компании. В РФ проводится на основании Приказа Минфина № 10-н. Результат расчетов приводится на конец отчетного года в справке к Отчету об изменении капитала (форма № 3).

8. **Группа активов, к которой относятся основные средства, нематериальные активы, незавершенное строительство, долгосрочные финансовые вложения....** (Выбрать один правильный ответ)

1. оборотные
2. внеоборотные
3. ликвидные

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии Активы внеоборотные (Fixed Assets, Non-Current Assets, FA) – активы компании, переносящие свою стоимость на продукцию в течение периода превышающего один год, и (или) нескольких операционных циклов, и (или) сформированные для получения долгосрочных выгод. К этой группе относят основные средства, нематериальные активы, незавершенное строительство, долгосрочные финансовые вложения и некоторые другие активы, отвечающие вышеизложенному критерию.

9. **..... капитал – балансовая, или рыночная стоимость, определяющая сумму требований держателей обыкновенных и привилегированных акций компании.** (Выбрать один правильный ответ)

1. собственный
2. заемный
3. добавочный

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Собственный (акционерный) капитал (Equity capital, Net worth, EQ) – балансовая, или рыночная, стоимость, определяющая сумму требований держателей обыкновенных и привилегированных акций компании. Может быть определена как разность между стоимостью активов и обязательств организации. В России включает в себя уставной капитал, нераспределенную прибыль прошлых лет, добавочный капитал и резервный

капитал.

- 10. Что включает понятие «чистая прибыль»:** (Выбрать один правильный ответ)
1. выручки от реализации продукции
 2. денежное выражение стоимости товаров
 3. разница между всеми доходами (включая прочие и чрезвычайные) и соответствующими затратами и расходами, включая уплату налогов, за определенный период

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии Чистая прибыль (Net profit, Net Income, NP, NI) – разница между всеми доходами (включая прочие и чрезвычайные) и соответствующими затратами и расходами, включая уплату налогов, за определенный период.

- 11. Превышение всех расходов над доходами в течение отчетного периода – это чистый:** (Выбрать один правильный ответ)
1. пассив
 2. убыток
 3. остаточный расход

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии Чистый убыток (Net Loss) – превышение всех расходов над доходами в течение отчетного периода.

- 12. Управленческий процесс, увязывающий ответственность исполнителей с требованиями политики проводимой компанией в области операционной, инвестиционной и финансовой видов деятельности предполагающий непрерывный мониторинг бюджетных параметров на основе проведения сравнительного план-факт анализа:** (Выбрать один правильный ответ)
1. регламент
 2. анализ
 3. бюджетный контроль

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии Бюджетный контроль (Budgetary control) - управленческий процесс, увязывающий ответственность исполнителей с требованиями политики проводимой компанией в области операционной, инвестиционной и финансовой видов деятельности предполагающий непрерывный мониторинг бюджетных параметров на основе проведения сравнительного план-факт анализа. Его реализация преследует задач обеспечения выполнения поставленных целей, и определения момента времени котором возникает необходимость их пересмотра или корректировки.

- 13. Различают два основных вида акций:** (Выбрать несколько правильных ответов)
1. привилегированные
 2. государственные
 3. обыкновенные

Ключ к ответу

Правильный ответ 1,3

Пояснения и комментарии Акции Привилегированные (Preferred Stock) – закрепленные особым образом права на капитал организации, предполагающие преимущественное получение фиксированной при эмиссии нормы доходности по вкладам в капитал при наличии прибыли. Акции обыкновенные (Ordinary Stock) – акции, владельцы которых имеют право на чистые активы компании, имеют право на участие в выработке основополагающих решений развития компании связанных с её бизнес-деятельностью (выбор Совета Директоров, утверждение годовой отчетности и контроль за финансовыми результатами деятельности и др.). Владельцы обыкновенных акций несут все риски по финансово-хозяйственной деятельности компании. Кроме того, утверждают на общем собрании акционеров решение о размере дивидендов, которые выплачиваются из чистой прибыли после выплаты дивидендов по привилегированным акциям.

- 14. Документ, подтверждающий права его владельца на доходы и имущество компании, являющейся их эмитентом:** (Выбрать один правильный ответ)
1. вексель
 2. чек
 3. акция

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии Акции (Shares) – документ, подтверждающий права его владельца на доходы и имущество компании, являющейся их эмитентом. Различают обыкновенные (голосующие), и привилегированные (неголосующие) акции, совокупность которых составляет уставной капитал компании.

1.2. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ, БЮДЖЕТНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ, ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

15. *Эффект – расчетное приращение операционной прибыли, получаемое вследствие увеличения продаж продукции, получаемое благодаря поведению отдельных групп затрат не реагирующих на это приращение.* (Выбрать один правильный ответ)
1. промышленного рычага
 2. финансового рычага
 3. операционного рычага

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии Эффект операционного рычага, эффект производственного рычага (Degree of operational leverage, DOL) – расчетное приращение операционной прибыли, получаемое вследствие увеличения продаж продукции, получаемое благодаря поведению отдельных групп затрат не реагирующих на это приращение (условно- постоянные).

16. *Оборотные активы компании, а также внеоборотные и нематериальные активы, сопровождающие текущую деятельность предприятия – это* (Выбрать один правильный ответ)
1. функционирующий капитал
 2. оборотный капитал
 3. совокупный капитал

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Функционирующий капитал (Working Capital, WC) – оборотные активы компании, а также внеоборотные и нематериальные активы, сопровождающие текущую деятельность предприятия.

17. *Доля прибыли, направляемая на выплату доходности акционерам компании, называется:* (Выбрать один правильный ответ)
1. дивидендом
 2. сверхприбылью
 3. остаточной прибылью

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Дивиденд (Dividend) – доля прибыли, направляемая на выплату доходности акционерам компании. При наличии чистой прибыли производится обязательная выплата дивидендов по привилегированным акциям, в пределах заранее оговоренной доходности при проведении эмиссии. Доходность по простым (голосующим) акциям не гарантирована и зависит от дивидендной политики компании и имеющейся у нее в наличии денежных сумм. Размер

дивидендов, обычно, определяется на общем годовом собрании акционеров компании.

18. *Временной интервал, в течении которого совокупные недисконтированные притоки денежных средств от проекта покрывают первоначальные инвестиции в проект, называется периодом окупаемости.* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Период окупаемости (Payback Period, PP) – временной интервал, в течении которого совокупные недисконтированные притоки денежных средств от проекта покрыв первоначальные инвестиции в проект.

19. *Доля прибыли, направляемая на выплату доходности акционерам компании, называется остаточной прибылью.* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии Дивиденд (Dividend) – доля прибыли, направляемая на выплату доходности акционерам компании. При наличии чистой прибыли производится обязательная выплата дивидендов по привилегированным акциям, в пределах заранее оговоренной доходности при проведении эмиссии. Доходность по простым (голосующим) акциям не гарантирована и зависит от дивидендной политики компании и имеющейся у нее в наличии денежных сумм. Размер дивидендов, обычно, определяется на общем годовом собрании акционеров компании.

20. *Соотношение между прибылью после налогообложения и учетной стоимостью акционерного капитала называется рентабельность собственного капитала.* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Рентабельность собственного капитала (Return on equity, ROE) – соотношение между прибылью после налогообложения и учетной стоимостью акционерного капитала. Если у компании имеются привилегированные акции в составе акционерного капитала, то дивиденды на них следует вычесть из прибыли после налогообложения - в числителе, а капитал, внесенный этими акционерами, - знаменателя расчетного показателя.

21. *Соотношение между прибылью после налогообложения и учетной стоимостью акционерного капитала называется....* (Выбрать один правильный ответ)
1. рентабельность продукции
 2. общая рентабельность активов
 3. рентабельность собственного капитала

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии Рентабельность собственного капитала (Return on equity, ROE) – соотношение между прибылью после налогообложения и учетной стоимостью акционерного капитала. Если у компании имеются привилегированные акции в составе акционерного капитала, то дивиденды на них следует вычесть из прибыли после налогообложения - в числителе, а капитал, внесенный этими акционерами, - знаменателя расчетного показателя.

22. *Временной интервал, в течении которого совокупные недисконтированные притоки денежных средств от проекта покрывают первоначальные инвестиции в проект, называется:* (Выбрать один правильный ответ)
1. период оборачиваемости
 2. период окупаемости
 3. период погашения задолженности

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии Период окупаемости (Payback Period, PP) – временной интервал, в течении которого совокупные недисконтированные притоки денежных средств от проекта покрывают первоначальные инвестиции в проект.

23. *Соотношение между прибылью до уплаты процентов, но после налогообложения (ЕБИАТ) и чистых активов, используемое в качестве показателя эффективное использование собственного капитала, элиминирующее влияние структуры финансирования – рентабельность* (Выбрать один правильный ответ)
1. собственного капитала
 2. чистых активов
 3. продаж

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Рентабельность собственного капитала (Return on equity, ROE) – соотношение между прибылью после налогообложения и учетной стоимостью акционерного капитала. Если у компании имеются привилегированные акции в составе акционерного капитала, то дивиденды на них следует вычесть из прибыли после налогообложения - в числителе, а капитал, внесенный этими акционерами, - знаменателя расчетного показателя.

24. *Временной интервал, в течении которого совокупные недисконтированные притоки денежных средств от проекта покрывают первоначальные инвестиции в проект, называется период погашения задолженности.* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии Период окупаемости (Payback Period, PP) – временной интервал, в течении которого совокупные недисконтированные притоки денежных средств от проекта покрыв первоначальные инвестиции в проект.

25. *Доля прибыли, направляемая на выплату доходности акционерам компании, называется дивидендом.* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Дивиденд (Dividend) – доля прибыли, направляемая на выплату доходности акционерам компании. При наличии чистой прибыли производится обязательная выплата дивидендов по привилегированным акциям, в пределах заранее оговоренной доходности при проведении эмиссии. Доходность по простым (голосующим) акциям не гарантирована и зависит от дивидендной политики компании и имеющейся у нее в наличии денежных сумм. Размер дивидендов, обычно, определяется на общем годовом собрании акционеров компании.

26. *Период времени, за который денежные потоки, генерируемые инвестициями, должны полностью окупить первоначальные инвестиции, называется.....* : (Выбрать один правильный ответ)
1. сроком погашения кредиторской задолженности
 2. периодом ликвидности
 3. сроком окупаемости

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии Срок окупаемости (Payback Period, PP) – период времени, за который денежные потоки, генерируемые инвестициями, должны полностью окупить первоначальные инвестиции.

27. **Доходность акции, рассчитываемая делением фактически выплаченных дивидендов на курс акции:** (Выбрать один правильный ответ)
1. текущая доходность
 2. альтернативная доходность
 3. максимальная доходность

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии Текущая доходность акции (Dividend Yield) – доходность акции, рассчитываемая делением фактически выплаченных дивидендов на курс акции.

28. **Объем реализации продукции (товаров, услуг), при котором текущие (переменные и постоянные) затраты полностью покрываются выручкой от реализации, однако, прибыль от продаж равно нулю, определяется:** (Выбрать один правильный ответ)
1. пиком прибыльности
 2. точкой оптимальной ликвидности
 3. точкой безубыточности

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии Точка безубыточности; минимальный объем продаж, обеспечивающий покрытие всех расходов (Break-even point, BEP) – объем реализации продукции (товаров, услуг), при котором текущие (переменные и постоянные) затраты полностью покрываются выручкой от реализации, однако, прибыль от продаж равна нулю.

29. **Временной интервал, в течении которого совокупные недисконтированные притоки денежных средств от проекта покрывают первоначальные инвестиции в проект, называется период оборачиваемости.** (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии Период окупаемости (Payback Period, PP) – временной интервал, в течении которого совокупные недисконтированные притоки денежных средств от проекта покрывают первоначальные инвестиции в проект.

30. *Соотношение между прибылью после налогообложения и учетной стоимостью акционерного капитала называется рентабельность продукции.* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии Рентабельность собственного капитала (Return on equity, ROE) – соотношение между прибылью после налогообложения и учетной стоимостью акционерного капитала. Если у компании имеются привилегированные акции в составе акционерного капитала, то дивиденды на них следует вычесть из прибыли после налогообложения - в числителе, а капитал, внесенный этими акционерами, - знаменателя расчетного показателя.

2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ И КОММЕНТАРИИ К НИМ

- 31.** *Рентабельность оборотных активов по прибыли до налогообложения определяется как...* (Выбрать один правильный ответ)
1. отношение прибыли до налогообложения к оборотным активам предприятия
 2. отношение чистой прибыли к оборотным активам предприятия
 3. отношение операционной прибыли (прибыли после налогообложения) к оборотным активам предприятия

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 59.

- 32.** *Цена капитала (Цкап) – это.....* (Выбрать один правильный ответ)
1. отношение выплат владельцу к капиталу
 2. сумма капиталу и выплат владельцу
 3. разница между выплатами владельцу и капиталом

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 91.

- 33.** *Уровень финансового левериджа (УФЛ) – это отношения..* (Выбрать один правильный ответ)
1. темпа изменения чистой прибыли к темпу прибыли до вычета процентов и налогов
 2. темпа изменения операционной прибыли к темпу прибыли до вычета процентов и налогов
 3. темпа изменения маржинального дохода к темпу прибыли до вычета процентов и налогов

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 102.

34. **Модель Дюпона (ROE) рассчитывается по формуле....** (Условные обозначения: ROE – рентабельность собственного капитала, ЧП – чистая прибыль, СК – собственный капитал, Rпрод – рентабельность продаж, КоА – коэффициент оборачиваемости активов, Аср – активы в среднегодовой оценке, СКср – собственный капитал в среднегодовой оценке). (Выбрать один правильный ответ)
1. $ROE = ЧП \times СК = R_{прод} * КоА * Аср / СКср$
 2. $ROE = ЧП / СК = R_{прод} + КоА + Аср / СКср$
 3. $ROE = ЧП / СК = R_{прод} * КоА * Аср / СКср$

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 149.

35. **Коэффициент оборачиваемости оборотных активов (КоОА) рассчитывается по формуле....** (Выбрать один правильный ответ)
1. $КоОА = \text{строка 2110 формы №2} + 0,5 * (\text{строка 1200 (нг)} + \text{строка 1200 (кг) формы №1})$
 2. $КоОА = \text{строка 2110 формы №2} * (0,5 * (\text{строка 1200 (нг)} + \text{строка 1200 (кг) формы №1}))$
 3. $КоОА = \text{строка 2110 формы №2} / 0,5 * (\text{строка 1200 (нг)} + \text{строка 1200 (кг) формы №1})$

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 33.

36. **Чистая прибыль (убыток) (ЧП) в бухгалтерской отчетности отражается по строке:** (Выбрать один правильный ответ)
1. 2300 формы №2
 2. 2400 формы №2
 3. 2500 формы №2

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 9.

37. **Величина собственных оборотных средств (чистого оборотного капитала) (СОС) рассчитывается как $СОС = СКр + ДО - ВА$.** (Условные обозначения: СКр – величина собственного капитала в реальной оценке, ДО – долгосрочные обязательства, ВА – внеоборотные активы, ОА – оборотные активы, КО – краткосрочные обязательства). (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1
Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 4х.

38. *Показатель базовой прибыли на одну акцию рассчитывается по формуле $Па_{кц} = (ЧП - ДП) \times Q_{обык}$. (Условные обозначения: $Па_{кц}$ – базовая прибыль на одну акцию, $ЧП$ – чистая прибыль, $ДП$ – дивиденды на привилегированные акции, $Q_{обык}$ – количество оплаченных обыкновенных акций в обращении). (Выбрать один правильный ответ)*
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2
Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 61.

39. *Рентабельность оборотных активов по прибыли до налогообложения определяется как отношение прибыли до налогообложения к оборотным активам предприятия (Выбрать один правильный ответ)*
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1
Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 59.

40. *Дивидендный выход (ДВ) рассчитывается по формуле $ДВ = \text{Дивиденды} / ЧП$. (Условные обозначения: $ДВ$ - дивидендный выход, $ЧП$ – чистая прибыль) (Выбрать один правильный ответ)*
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1
Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 66х.

41. *Запас финансовой прочности (ЗФП) – это разница между выручкой и запасами. (Выбрать один правильный ответ)*
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 96.

42. *Запас финансовой прочности (ЗФП) – это разница между выручкой от продаж и маржинальным доходом.* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 96.

43. *Уровень финансового левериджа (УФЛ) – это отношения темпа изменения чистой прибыли к темпу прибыли до вычета процентов и налогов.* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 102.

44. *Необходимый объем дополнительного финансирования (AFN) рассчитывается по формуле $AFN = IFN - EFN$.* (Условные обозначения: *AFN* – величина дополнительного финансирования, *IFN* – потенциальный объем внутреннего финансирования, *EFN* – потребность в дополнительном внешнем финансировании). (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 146.

45. *Модель Дюпона (ROE) рассчитывается по формуле $ROE = ЧП / СК = P_{\text{прод}} * КоА * Аср / СК_{\text{ср}}$.* (Условные обозначения: *ROE* – рентабельность собственного капитала, *ЧП* – чистая прибыль, *СК* – собственный капитал, *P_{прод}* – рентабельность продаж, *КоА* – коэффициент оборачиваемости активов, *Аср* – активы в среднегодовой оценке, *СК_{ср}* – собственный капитал в среднегодовой оценке). (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 149х.

46. Коэффициент обеспеченности материальных запасов собственными средствами по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле $K_{Зап} = (\text{сумма строк } 1300, 1400, 1530 \text{ формы } \text{№}1 - \text{строка } 1530 \text{ формы } \text{№}1) / \text{строка } 1600 \text{ формы } \text{№}1$. (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 18х.

47. Прибыль (убыток) валовая (Пвал) в бухгалтерской отчетности отражена по строке 2200 формы №2. (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 6.

48. Чистая прибыль (убыток) (ЧП) в бухгалтерской отчетности отражается по строке 2400 формы №2 (Выбрать один правильный ответ).

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 9.

49. Величина собственного капитала в неуточненной оценке (СКнеут) рассчитывается по формуле $СК_{неут} (КиР) = АК + САвык + ДК + РК + Пнер$. (Условные обозначения: КиР – итог III раздела баланса «Капитал и резервы», АК – акционерный (уставный) капитал, САвык – собственные акции, выкупленные, ДК – добавочный капитал, РК – резервный капитал, Пнер – нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)). (Выбрать один

- правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 1х.

- 50.** *Величина собственных оборотных средств (чистого оборотного капитала) (СОС) рассчитывается как..... (Условные обозначения: СКр – величина собственного капитала в реальной оценке, ДО – долгосрочные обязательства, ВА - внеоборотные активы, ОА – оборотные активы, КО – краткосрочные обязательства).* (Выбрать один правильный ответ)
1. $СОС = ОА + КО$
 2. $СОС = СКр + ДО - ВА$
 3. $СОС = СКр + ДО + ВА$

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 4.

- 51.** *Показатель базовой прибыли на одну акцию рассчитывается по формуле..... (Условные обозначения: Пакц – базовая прибыль на одну акцию, ЧП – чистая прибыль, ДП – дивиденды на привилегированные акции, Qобык – количество оплаченных обыкновенных акций в обращении).* (Выбрать один правильный ответ)
1. $Пакц = (ЧП - ДП) / Qобык$
 2. $Пакц = (ЧП + ДП) / Qобык$
 3. $Пакц = (ЧП - ДП) \times Qобык$

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 61х.

- 52.** *Текущие финансовые потребности (ТФП) по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле $ТФП = \text{строка } 1200 + \text{строка } 1250 - \text{строка } 1520$ формы №1.* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 56.

- 53.** *Коэффициент (индекс) постоянного актива (КВА) рассчитывается по формуле.... (Условные обозначения: КВА – коэффициент (индекс) постоянного актива, ВА – внеоборотные активы, СКр – величина собственного капитала в реальной оценке) (Выбрать один правильный ответ)*
1. $КВА = ВА \times СКр$
 2. $КВА = ВА / СКр$
 3. $КВА = (ВА / СКр) \times 100\%$

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 25.

- 54.** *Коэффициент критической ликвидности (Кбл) рассчитывается по формуле ... (Условные обозначения: Кбл – коэффициент критической ликвидности, КФВ – краткосрочные финансовые вложения, ДЗ – дебиторская задолженность, ДС – денежные средства, КО – краткосрочные обязательства). (Выбрать один правильный ответ)*
1. $Кбл = (КФВ + ДЗ + ДС) / КО$
 2. $Кбл = (КФВ - ДЗ - ДС) / КО$
 3. $Кбл = (КФВ + ДЗ + ДС) \times КО$

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 14.

- 55.** *Прибыль (убыток) валовая (Пвал) в бухгалтерской отчетности отражена по строке (Выбрать один правильный ответ)*
1. 2100 формы №2
 2. 2200 формы №2
 3. 2300 формы №2

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 6.

- 56.** *Показатель базовой прибыли на одну акцию рассчитывается по формуле $Па_{кц} = (ЧП + ДП) / Q_{обык}$. (Условные обозначения: $Па_{кц}$ – базовая прибыль на одну акцию, ЧП – чистая прибыль, ДП – дивиденды на привилегированные акции, $Q_{обык}$ – количество*

оплаченных обыкновенных акций в обращении). (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 61.

57. *Рентабельность оборотных активов по прибыли до налогообложения определяется как отношение операционной прибыли (прибыли после налогообложения) к оборотным активам предприятия.* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 59.

58. *Рентабельность оборотных активов по прибыли до налогообложения определяется как отношение чистой прибыли к оборотным активам предприятия.* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 59.

59. *Цена капитала (Цкап) – это разница между выплатами владельцу и капиталом.* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 91.

60. *Запас финансовой прочности (ЗФП) – это разница между выручкой и порогом рентабельности в стоимостном измерении (объем продаж критический).* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 96.

- 61.** *Необходимый объем дополнительного финансирования (AFN) рассчитывается по формуле $AFN = IFN + EFN$. (Условные обозначения: AFN – величина дополнительного финансирования, IFN – потенциальный объем внутреннего финансирования, EFN – потребность в дополнительном внешнем финансировании).* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 146.

- 62.** *Коэффициент (индекс) постоянного актива (КВА) рассчитывается по формуле $KBA = BA \times СКр$ (Условные обозначения: KBA – коэффициент (индекс) постоянного актива, BA – внеоборотные активы, СКр – величина собственного капитала в реальной оценке)* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 25.

- 63.** *Коэффициент (индекс) постоянного актива (КВА) рассчитывается по формуле $KBA = BA / СКр$. (Условные обозначения: KBA – коэффициент (индекс) постоянного актива, BA – внеоборотные активы, СКр – величина собственного капитала в реальной оценке)* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 25.

64. *Степень платежеспособности по текущим операциям по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле Спл тек = (сумма строк 1510, 1520, 1540, 1550 формы №1) / среднемесячную выручку-брутто.* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 18.

65. *Величина собственного капитала в неуточненной оценке (СКнеут) (по данным учета и отчетности) рассчитывается по формуле СКнеут (КиР) = строка 1300 формы №1 = сумма строк 1310, 1320, 1340, 1350, 1360, 1370 формы №1* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 1.

66. *Рентабельность оборотных активов по прибыли до налогообложения (РОА) рассчитывается по формуле..... (Условные обозначения: РОА – рентабельность оборотных активов по прибыли до налогообложения, ЧП – чистая прибыль, Пдо нал – прибыль до налогообложения, ОА – оборотные активы, Попер – операционная прибыль, В - выручка от реализации товаров (работ, услуг)).* (Выбрать один правильный ответ)
1. $РОА = ЧП / \text{Расходы}$
 2. $РОА = \text{Пдо нал} / ОА$
 3. $РОА = \text{Попер} \times В$

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 59.

67. *Степень платежеспособности по текущим операциям по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле* (Выбрать один правильный ответ)
1. $\text{Спл тек} = (\text{сумма строк } 1510, 1520, 1540, 1550 \text{ формы } \text{№}1) / \text{среднемесячную выручку-брутто}$
 2. $\text{Спл тек} = (\text{сумма строк } 1510, 1520, 1540, 1550 \text{ формы } \text{№}1) / \text{строка } 1600 \text{ формы } \text{№}1$
 3. $\text{Спл тек} = (\text{сумма строк } 1510, 1520, 1540, 1550 \text{ формы } \text{№}1) / \text{строка } 1100 \text{ формы } \text{№}1$

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 18.

68. *Коэффициент критической ликвидности (Кбл) рассчитывается по формуле $K_{бл} = (КФВ + ДЗ + ДС) / КО$. (Условные обозначения: Кбл – коэффициент критической ликвидности, КФВ – краткосрочные финансовые вложения, ДЗ – дебиторская задолженность, ДС – денежные средства, КО – краткосрочные обязательства).* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 14.

69. *Прибыль (убыток) валовая (Пвал) в бухгалтерской отчетности отражена по строке 2300 формы №2* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 6.

70. *Прибыль (убыток) валовая (Пвал) в бухгалтерской отчетности отражена по строке 2100 формы №2* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 6.

71. *Дивидендный выход (ДВ) рассчитывается по формуле..... (Условные обозначения: ДВ – дивидендный выход, ЧП – чистая прибыль)* (Выбрать один правильный ответ)

1. $ДВ = \text{Дивиденды} \times ЧП$
2. $ДВ = \text{Дивиденды} + ЧП$
3. $ДВ = \text{Дивиденды} / ЧП$

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 66.

72. *Период финансового цикла (ПФЦ) определяется формулой (Условные обозначения: ПФЦ – период финансового цикла, ПОЦ – период (длительность) операционного цикла, ДоКЗ – длительность оборота кредиторской задолженности (дней))* (Выбрать один правильный ответ)
1. $\text{ПФЦ} = \text{ПОЦ} + \text{ДоКЗ}$
 2. $\text{ПФЦ} = \text{ПОЦ} - \text{ДоКЗ}$
 3. $\text{ПФЦ} = \text{ПОЦ} / \text{ДоКЗ}$

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 55.

73. *Дивидендная доходность акции (Доходив) рассчитывается как ...* (Выбрать один правильный ответ)
1. соотношение годовых дивидендов, выплачиваемых на одну акцию, и рыночной цены этой акции по состоянию на дату принятия решения о размере дивидендов
 2. соотношение месячных дивидендов, выплачиваемых на одну акцию, и рыночной цены этой акции по состоянию на дату принятия решения о размере дивидендов
 3. разница между дивидендами, выплачиваемых на одну акцию, и рыночной цены этой акции по состоянию на дату принятия решения о размере дивидендов

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 68.

74. *Запас финансовой прочности (ЗФП) – это разница между.....* (Выбрать один правильный ответ)
1. выручкой и запасами
 2. выручкой и порогом рентабельности в стоимостном измерении (объем продаж критический)
 3. выручкой от продаж и маржинальным доходом

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 96.

75. *Коэффициент обеспеченности материальных запасов собственными средствами по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле.....* (Выбрать один правильный ответ)

1. $K_{Зап} = (\text{сумма строк } 1300, 1400, 1530 \text{ формы } \text{№}1 - \text{строка } 1530 \text{ формы } \text{№}1) / \text{строка } 1210 \text{ формы } \text{№}1$
2. $K_{Зап} = \text{строка } 1210 \text{ формы } \text{№}1 / (\text{сумма строк } 1300, 1400, 1530 \text{ формы } \text{№}1 - \text{строка } 1530 \text{ формы } \text{№}1)$
3. $K_{Зап} = (\text{сумма строк } 1300, 1400, 1530 \text{ формы } \text{№}1 - \text{строка } 1530 \text{ формы } \text{№}1) / \text{строка } 1600 \text{ формы } \text{№}1$

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 18.

- 76.** *Величина собственного капитала в неуточненной оценке (СКнеут) рассчитывается по формуле..... (Условные обозначения: КиР – итог III раздела баланса «Капитал и резервы», АК – акционерный (уставный) капитал, САвык – собственные акции, выкупленные, ДК – добавочный капитал, РК – резервный капитал, Пнер – нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)).* (Выбрать один правильный ответ)

1. $СКнеут (КиР) = АК + САвык + ДК + РК + Пнер$
2. $СКнеут (КиР) = АК + ДК + РК$ вексель
3. $СКнеут (КиР) = АК + САвык - ДК + РК + Пнер$.

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 1.

- 77.** *Текущие финансовые потребности (ТФП) по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле $ТФП = \text{строка } 1200 - \text{строка } 1250 - \text{строка } 1520 \text{ формы } \text{№}1$.* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 56.

- 78.** *Показатель базовой прибыли на одну акцию рассчитывается по формуле $Па_{кц} = (ЧП + ДП) / Q_{обык}$.* (Условные обозначения: $Па_{кц}$ – базовая прибыль на одну акцию, ЧП – чистая прибыль, ДП – дивиденды на привилегированные акции, $Q_{обык}$ – количество оплаченных обыкновенных акций в обращении). (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 61.

- 79.** *Величина собственных оборотных средств (чистого оборотного капитала) (СОС) рассчитывается как $СОС = ОА + КО$. (Условные обозначения: СКр – величина собственного капитала в реальной оценке, ДО – долгосрочные обязательства, ВА – внеоборотные активы, ОА – оборотные активы, КО – краткосрочные обязательства). (Выбрать один правильный ответ).*
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 4.

- 80.** *Дивидендный выход (ДВ) рассчитывается по формуле $ДВ = \text{Дивиденды} + ЧП$. (Условные обозначения: ДВ- дивидендный выход, ЧП – чистая прибыль). (Выбрать один правильный ответ)*
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 66.

- 81.** *Цена капитала (Цкап) – это отношение выплат владельцу к капиталу. (Выбрать один правильный ответ)*
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 91.

- 82.** *Необходимый объем дополнительного финансирования (AFN) рассчитывается по формуле $AFN = IFN / EFN$. (Условные обозначения: AFN – величина дополнительного финансирования, IFN – потенциальный объем внутреннего финансирования, EFN – потребность в дополнительном внешнем финансировании). (Выбрать один правильный ответ)*
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 146.

83. *Коэффициент (индекс) постоянного актива (КВА) рассчитывается по формуле $KBA = (BA / СКр) \times 100\%$. (Условные обозначения: КВА – коэффициент (индекс) постоянного актива, ВА – внеоборотные активы, СКр – величина собственного капитала в реальной оценке)* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 25.

84. *Коэффициент обеспеченности материальных запасов собственными средствами по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле $KЗап = \text{строка } 1210 \text{ формы } \text{№}1 / (\text{сумма строк } 1300, 1400, 1530 \text{ формы } \text{№}1 - \text{строка } 1530 \text{ формы } \text{№}1)$* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 18.

85. *Коэффициент критической ликвидности (Кбл) рассчитывается по формуле $Kбл = (КФВ+ДЗ + ДС) \times КО$. (Условные обозначения: Кбл – коэффициент критической ликвидности, КФВ – краткосрочные финансовые вложения, ДЗ – дебиторская задолженность, ДС – денежные средства, КО – краткосрочные обязательства).* (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 14.

86. *Величина собственного капитала в неуточненной оценке (СКнеут) (по данным учета и отчетности) рассчитывается по формуле $СКнеут (КиР) = \text{сумма строк } 1310 + 1320 + 1350 + 1360 + 1370 \text{ формы } \text{№}1$* (Выбрать один правильный ответ)

1. да

2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 1.

87. Коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности поставщикам (КоКЗпост) рассчитывается по формуле..... (Условные обозначения: КоКЗпост - коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности поставщикам, СП – себестоимость товаров (работ, услуг), КЗпост – кредиторская задолженность поставщикам). (Выбрать один правильный ответ)

1. $\text{КоКЗпост} = \text{СП} / \Delta\text{КЗпост}$
2. $\text{КоКЗпост} = \text{СП} \times \text{КЗпост}$
3. $\text{КоКЗпост} = \text{СП} / \text{КЗпост}$

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 44.

88. Необходимый объем дополнительного финансирования (AFN) рассчитывается по формуле..... (Условные обозначения: AFN – величина дополнительного финансирования, IFN – потенциальный объем внутреннего финансирования, EFN – потребность в дополнительном внешнем финансировании). (Выбрать один правильный ответ)

1. $\text{AFN} = \text{IFN} + \text{EFN}$
2. $\text{AFN} = \text{IFN} - \text{EFN}$
3. $\text{AFN} = \text{IFN} / \text{EFN}$

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 146.

89. Величина собственного капитала в неуточненной оценке (СКнеут) (по данным учета и отчетности) рассчитывается по формуле..... (Выбрать один правильный ответ)

1. СКнеут (КиР) = строка 1300 формы №1 = сумма строк 1310, 1320, 1340, 1350, 1360, 1370 формы №1
2. СКнеут (КиР) = сумма строк 1310 + 1350 + 1360 формы №1
3. СКнеут (КиР) = сумма строк 1310 + 1320 + 1350 + 1360 + 1370 формы №1

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 1.

90. Текущие финансовые потребности (ТФП) по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле $ТФП = \text{строка } 1200 + \text{строка } 1250 + \text{строка } 1520$ формы №1. (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 56.

91. Величина собственных оборотных средств (чистого оборотного капитала) (СОС) рассчитывается как $СОС = СКр + ДО + ВА$. (Условные обозначения: СКр – величина собственного капитала в реальной оценке, ДО – долгосрочные обязательства, ВА – внеоборотные активы, ОА – оборотные активы, КО – краткосрочные обязательства). (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 4.

92. Дивидендный выход (ДВ) рассчитывается по формуле $ДВ = \text{Дивиденды} \times ЧП$. (Условные обозначения: ДВ- дивидендный выход, ЧП – чистая прибыль) (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 66.

93. Уровень финансового левериджа (УФЛ) – это отношения темпа изменения операционной прибыли к темпу прибыли до вычета процентов и налогов. (Выбрать один правильный ответ)

1. да
2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 102.

- 94.** *Коэффициент оборачиваемости оборотных активов (КоОА) рассчитывается по формуле $КоОА = \text{строка } 2110 \text{ формы } \text{\#}2 + 0,5 * (\text{строка } 1200 \text{ (нг)} + \text{строка } 1200 \text{ (кз) формы } \text{\#}1)$* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 33.

- 95.** *Степень платежеспособности по текущим операциям по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле $Спл \text{ тек} = (\text{сумма строк } 1510, 1520, 1540, 1550 \text{ формы } \text{\#}1) / \text{строка } 1100 \text{ формы } \text{\#}1$* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 18.

- 96.** *Чистая прибыль (убыток) (ЧП) в бухгалтерской отчетности отражается по строке 2300 формы \#2* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 9.

- 97.** *Величина собственного капитала в неуточненной оценке (СКнеут) рассчитывается по формуле $СКнеут (КиР) = АК + САвык - ДК + РК + Пнер$. (Условные обозначения: КиР – итог III раздела баланса «Капитал и резервы», АК – акционерный (уставный) капитал, САвык – собственные акции, выкупленные, ДК – добавочный капитал, РК – резервный капитал, Пнер – нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)).* (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 2
Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 1.

- 98.** Текущие финансовые потребности (ТФП) по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле..... (Выбрать один правильный ответ)
1. ТФП = строка 1200 – строка 1250 – строка 1520 формы №1
 2. ТФП = строка 1200 + строка 1250 – строка 1520 формы №1
 3. ТФП = Строка 1200 + строка 1250 + строка 1520 формы №1

Ключ к ответу

Правильный ответ 1
Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 56.

- 99.** Коэффициент оборачиваемости оборотных активов (КоОА) рассчитывается по формуле $КоОА = \text{строка 2110 формы №2} / 0,5 * (\text{строка 1200 (нг)} + \text{строка 1200 (кг) формы №1})$. (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1
Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 33.

- 100.** Коэффициент обеспеченности материальных запасов собственными средствами по данным бухгалтерского учета и отчетности рассчитывается по формуле $КЗап = (\text{сумма строк 1300, 1400, 1530 формы №1} - \text{строка 1530 формы №1}) / \text{строка 1210 формы №1}$. (Выбрать один правильный ответ)
1. да
 2. нет

Ключ к ответу

Правильный ответ 1
Пояснения и комментарии См. "Методические рекомендации и комментарии к ним", п. 18.

3. ПРОЧИЕ НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ (РАЗДЕЛ «ФИНАНСЫ...»)

- 101.** *В соответствии с Информацией Минфина России от 14 сентября 2012 года № ПЗ-9/2012 «О раскрытии информации о рисках хозяйственной деятельности организации в годовой бухгалтерской отчетности» рыночные риски не связаны с:* (Выбрать один правильный ответ)
1. ценами и ценовыми индексами
 2. процентными ставками
 3. дебиторской задолженностью

Ключ к ответу

Правильный ответ 3

Пояснения и комментарии В соответствии с п. 6 Информации Минфина России от 14 сентября 2012 года № ПЗ-9/2012 «О раскрытии информации о рисках хозяйственной деятельности организации в годовой бухгалтерской отчетности» рыночные риски связаны с возможными неблагоприятными для организации последствиями в случае изменения рыночных параметров, в частности, цен и ценовых индексов (на товары, работы, услуги, ценные бумаги, драгоценные металлы, др.), процентных ставок, курсов иностранных валют.

- 102.** *В соответствии с каким положением бухгалтерского учета в случае, если при составлении бухгалтерской отчетности организацией выявляется недостаточность данных для формирования полного представления о финансовом положении организации, финансовых результатах ее деятельности и изменениях в ее финансовом положении, то в бухгалтерскую отчетность организация включает соответствующие дополнительные показатели и пояснения?* (Выбрать один правильный ответ)
1. ПБУ 3/2006
 2. ПБУ 4/99
 3. ПБУ 5/2001

Ключ к ответу

Правильный ответ 2

Пояснения и комментарии В соответствии с п. 2. Информации Минфина России от 14 сентября 2012 года № ПЗ-9/2012 «О раскрытии информации о рисках хозяйственной деятельности организации в годовой бухгалтерской отчетности», если при составлении бухгалтерской отчетности организацией.

- 103.** *В каком году был принят документ «Организация и осуществление экономическим субъектом внутреннего контроля совершаемых фактов хозяйственной жизни, ведения бухгалтерского учета и составления бухгалтерской (финансовой) отчетности?»* (Выбрать один правильный ответ)
1. 2013
 2. 2014

3. 2015

Ключ к ответу

Правильный ответ 1
Пояснения и комментарии Информация Минфина России от 25 декабря 2013 года №ПЗ-11/2013 «Организация и осуществление внутреннего контроля фактов хозяйственной жизни, ведения бухгалтерского учета и составления отчетности» была принята в 2013 году.

- 104.** *Формула расчета стоимости чистых активов общества по данным бухгалтерского баланса можно представить следующим образом: (Условные обозначения: ЧА – чистые активы, ЗУ – задолженность учредителей (участников, акционеров, собственников, членов) по взносам (вкладам) в уставный капитал (уставный фонд, паевой фонд, складочный капитал), по оплате акций, Стр. 1530* - Доходы будущих периодов, Стр.1530** - Доходы будущих периодов, в части отраженных на счете 98 «Доходы будущих периодов», признанные организацией, в связи с получением государственной помощи, а также в связи с безвозмездным получением имущества.) (Выбрать один правильный ответ)*
1. $ЧА = (\text{стр.1600} - ЗУ) - (\text{стр.1400} + \text{стр.1500} - \text{стр.1530}^*)$
 2. $ЧА = (\text{стр.1600} - ЗУ) - (\text{стр.1400} + \text{стр.1500} - \text{стр.1530}^{**})$
 3. $ЧА = (\text{стр.1600}) - (\text{стр.1400} + \text{стр.1500})$

Ключ к ответу

Правильный ответ 2
Пояснения и комментарии Приказ Минфина России № 10н, ФКЦБ России № 03-6/пз от 29.01.2003 «Об утверждении Порядка оценки стоимости чистых активов акционерных обществ».

- 105.** *Формула расчета стоимости чистых активов общества можно представить следующим образом: (Условные обозначения: ЧА – чистые активы, ВА – внеоборотные активы, ОА – оборотные активы, ЗУ – задолженность учредителей (участников, акционеров, собственников, членов) по взносам (вкладам) в уставный капитал (уставный фонд, паевой фонд, складочный капитал), по оплате акций, ДО - долгосрочные обязательства, КО – краткосрочные обязательства, ДБП* - доходы будущих периодов (в целом счет 98 «Доходы будущих периодов»), ДБП** - доходы будущих периодов (только в части отраженных на счете 98 «Доходы будущих периодов», признанные организацией, в связи с получением государственной помощи, а также в связи с безвозмездным получением имущества). (Выбрать один правильный ответ)*
1. $ЧА = (ВА + ОА - ЗУ) - (ДО + КО)$
 2. $ЧА = (ВА + ОА - ЗУ) - (ДО + КО - ДБП^*)$
 3. $ЧА = (ВА + ОА - ЗУ) - (ДО + КО - ДБП^{**})$

Ключ к ответу

Правильный ответ 3
Пояснения и комментарии Приказ Минфина России № 10н, ФКЦБ России № 03-6/пз от 29.01.2003 «Об утверждении Порядка оценки стоимости чистых активов акционерных обществ»

- 106.** *В расчет активов, принимаемых для исчисления чистых активов общества принимаются:* (Выбрать один правильный ответ)
1. основные средства и нематериальные активы
 2. доходные вложения в материальные ценности налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям
 3. денежные средства и финансовые вложения
 4. все ответы правильные

Ключ к ответу

Правильный ответ 4

Пояснения и комментарии В соответствии с п. 5 Порядка определения стоимости чистых активов в расчет включаются все активы организации, за исключением дебиторской задолженности учредителей (участников, акционеров, собственников, членов) по взносам (вкладам) в уставный капитал (уставный фонд, паевой фонд, складочный капитал), по оплате акций.

- 107.** *Стоимость чистых активов определяется по данным..... :* (Выбрать один правильный ответ)
1. бухгалтерского учета
 2. налогового учета
 3. бухгалтерского и налогового учета

Ключ к ответу

Правильный ответ 1

Пояснения и комментарии В соответствии с п. 7 Порядка определения стоимости чистых активов стоимость чистых активов определяется по данным бухгалтерского учета.