



ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТНОЙ ТЕХНИКИ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ

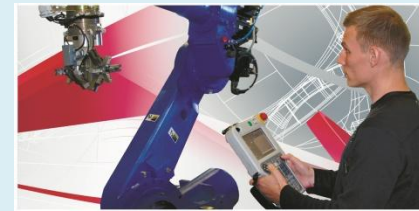
КАФЕДРА "ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ НА ТРАНСПОРТЕ"

УЧЕБНАЯ ДИСЦИПЛИНА

ОЦЕНКА БИЗНЕСА В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ

ТЕМА 7 (2)

**ОЦЕНКА ФИНАНСОВЫХ АКТИВОВ И
ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПРЕДПРИЯТИЯ В РАМКАХ
ЗАТРАТНОГО ПОДХОДА К ОЦЕНКЕ БИЗНЕСА**

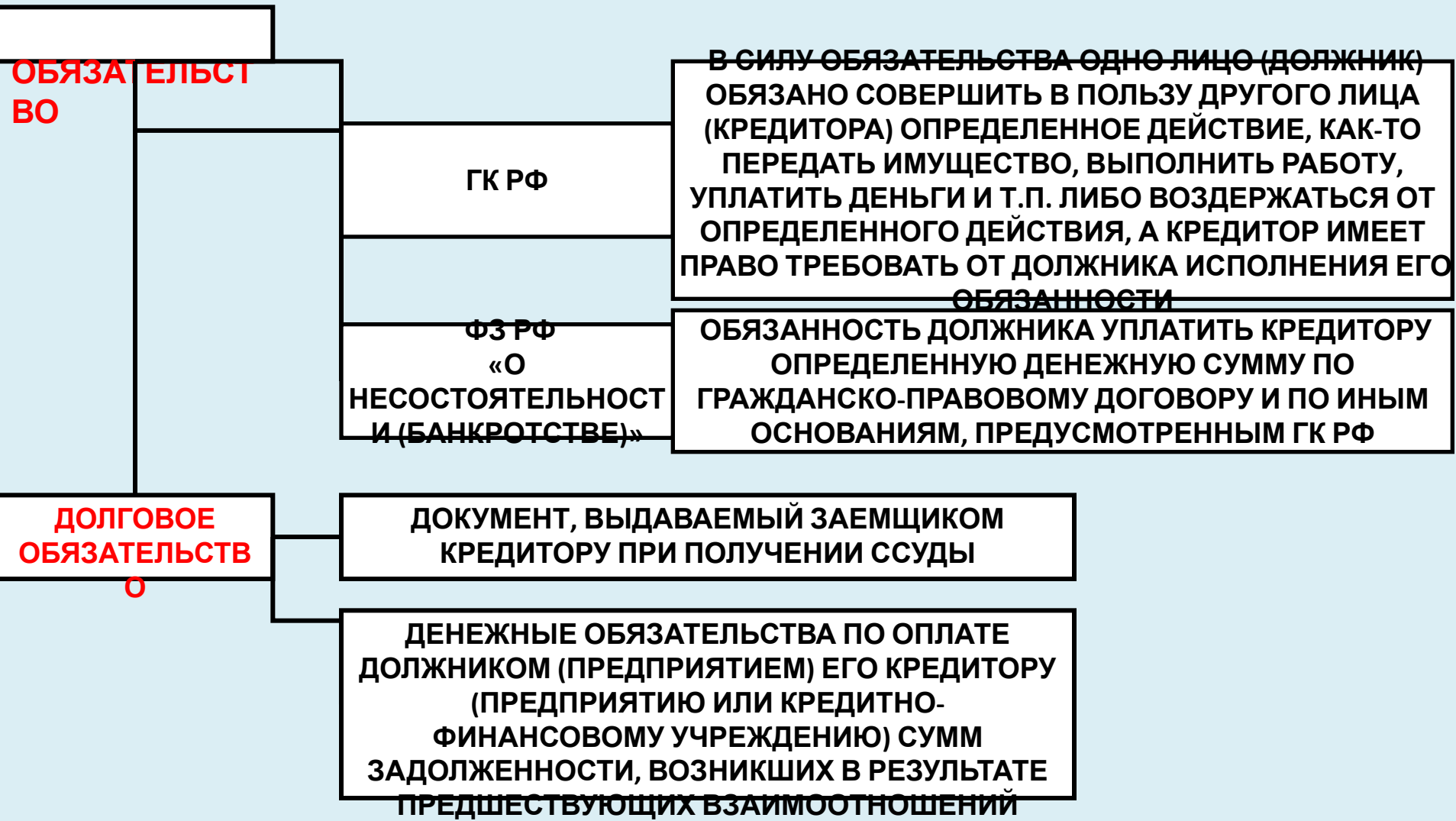


ВОПРОСЫ:

1. ПОНЯТИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПРЕДПРИЯТИЯ
2. ФАКТОРИНГ
3. ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ПОНЯТИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПРЕДПРИЯТИЯ

ПОНЯТИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПРЕДПРИЯТИЯ



НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ НАЛАЖЕННЫХ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ И ФИНАНСОВЫХ СВЯЗЕЙ ВСТАЕТ ВОПРОС ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ

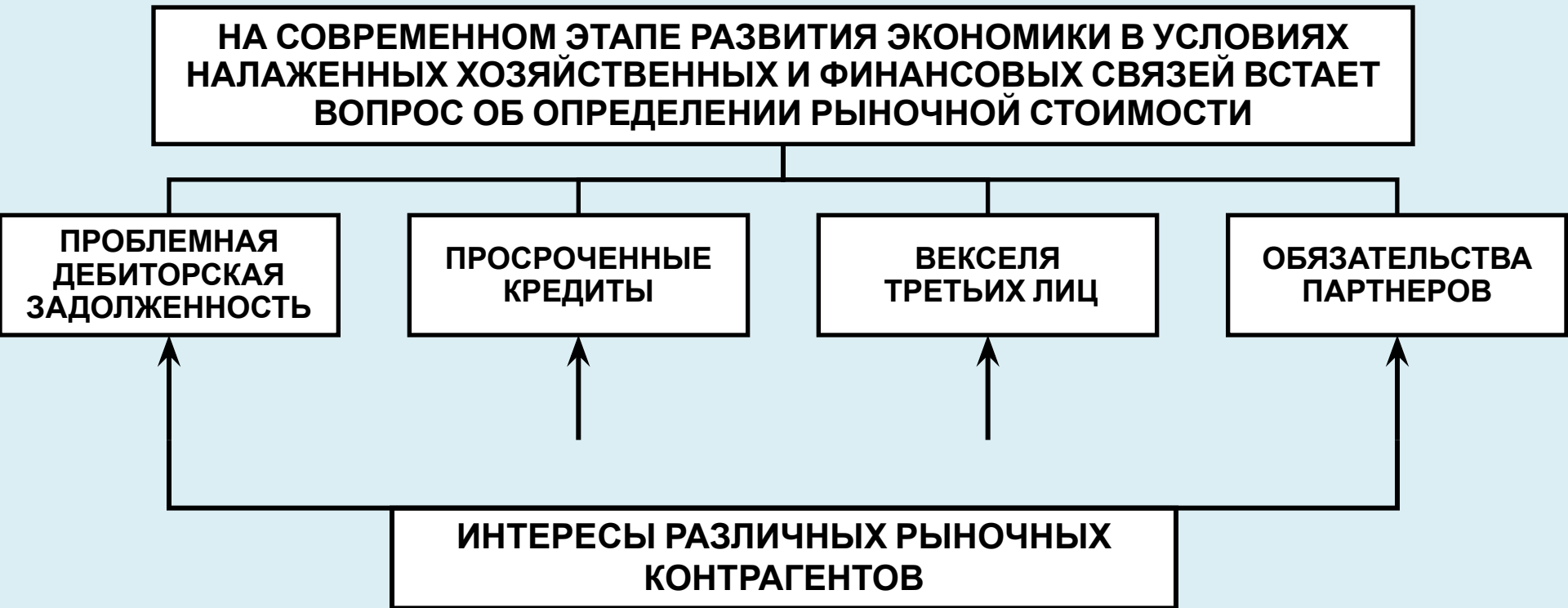
ПРОБЛЕМНАЯ
ДЕБИТОРСКАЯ
ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

ПРОСРОЧЕННЫЕ
КРЕДИТЫ

ВКСЕЛЯ
ТРЕТЬИХ ЛИЦ

ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
ПАРТНЕРОВ

ИНТЕРЕСЫ РАЗЛИЧНЫХ РЫНОЧНЫХ
КОНТРАГЕНТОВ



ФАКТОРИНГ

ФАКТОРИНГ

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО УЧРЕЖДЕНИЯ (ФАКТОРИНГОВОЙ КОМПАНИИ ИЛИ ФАКТОРИНГОВОГО ОТДЕЛА БАНКА), КОТОРАЯ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ПЕРЕУСТУПКЕ ЭТОМУ УЧРЕЖДЕНИЮ КЛИЕНТОМ-ПОСТАВЩИКОМ НЕОПЛАЧЕННЫХ ПЛАТЕЖАМИ ТРЕБОВАНИЙ (СЧЕТОВ-ФАКТУР) ЗА ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ТОВАРЫ, ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ ИЛИ ОКАЗАННЫЕ УСЛУГИ

ФАКТОРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ (ОТДЕЛ БАНКА) ЗА ОПРЕДЕЛЕННУЮ ПЛАТУ ПОЛУЧАЕТ ОТ ПРЕДПРИЯТИЯ ПРАВО ВЗЫСКИВАТЬ И ЗАЧИСЛЯТЬ НА ЕГО СЧЕТ ПРИЧИТАЮЩИЕСЯ ЕМУ ОТ ПОКУПАТЕЛЕЙ СУММЫ ДЕНЕГ

ФАКТОРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ КРЕДИТУЕТ ОБОРОТНЫЙ КАПИТАЛ КЛИЕНТА И ПРИНИМАЕТ НА СЕБЯ ЕГО КРЕДИТНЫЙ И ВАЛЮТНЫЙ РИСК

В ОСНОВЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ФАКТОРИНГОВЫХ ОПЕРАЦИЙ ЛЕЖИТ ЯВЛЕНИЕ **КОММЕРЧЕСКОГО КРЕДИТА** ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОДАВЦОМ ПОКУПАТЕЛЮ КРЕДИТА В ВИДЕ ОТСРОЧКИ ПЛАТЕЖА ЗА УЖЕ

ПРОДАННЫЕ ТОВАРЫ НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ ФАКТОРИНГ ШИРОКО ПРИМЕНЯЕТСЯ ПОСЛЕДНИЕ 25—30 ЛЕТ **В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНОЙ ИЗ НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕННЫХ УСЛУГ КОММЕРЧЕСКИХ БАНКОВ**

КРЕДИТНАЯ ФУНКЦИЯ

ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ЮРИДИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

СТРАХОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

БУХГАЛТЕРСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

**ОСНОВНЫЕ УЧАСТНИКИ
ФАКТОРИНГОВОЙ ОПЕРАЦИИ**

**ФАКТОР
ПОКУПАТЕЛЬ ТРЕБОВАНИЯ**

**ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЙ КРЕДИТОР
КЛИЕНТ ФАКТОРА**

**ДОЛЖНИК
ОРГАНИЗАЦИЯ, ПОЛУЧИВШАЯ ОТ
КЛИЕНТА ТОВАРЫ С ОТСРОЧКОЙ
ПЛАТЕЖА**

ВЫГОДА:

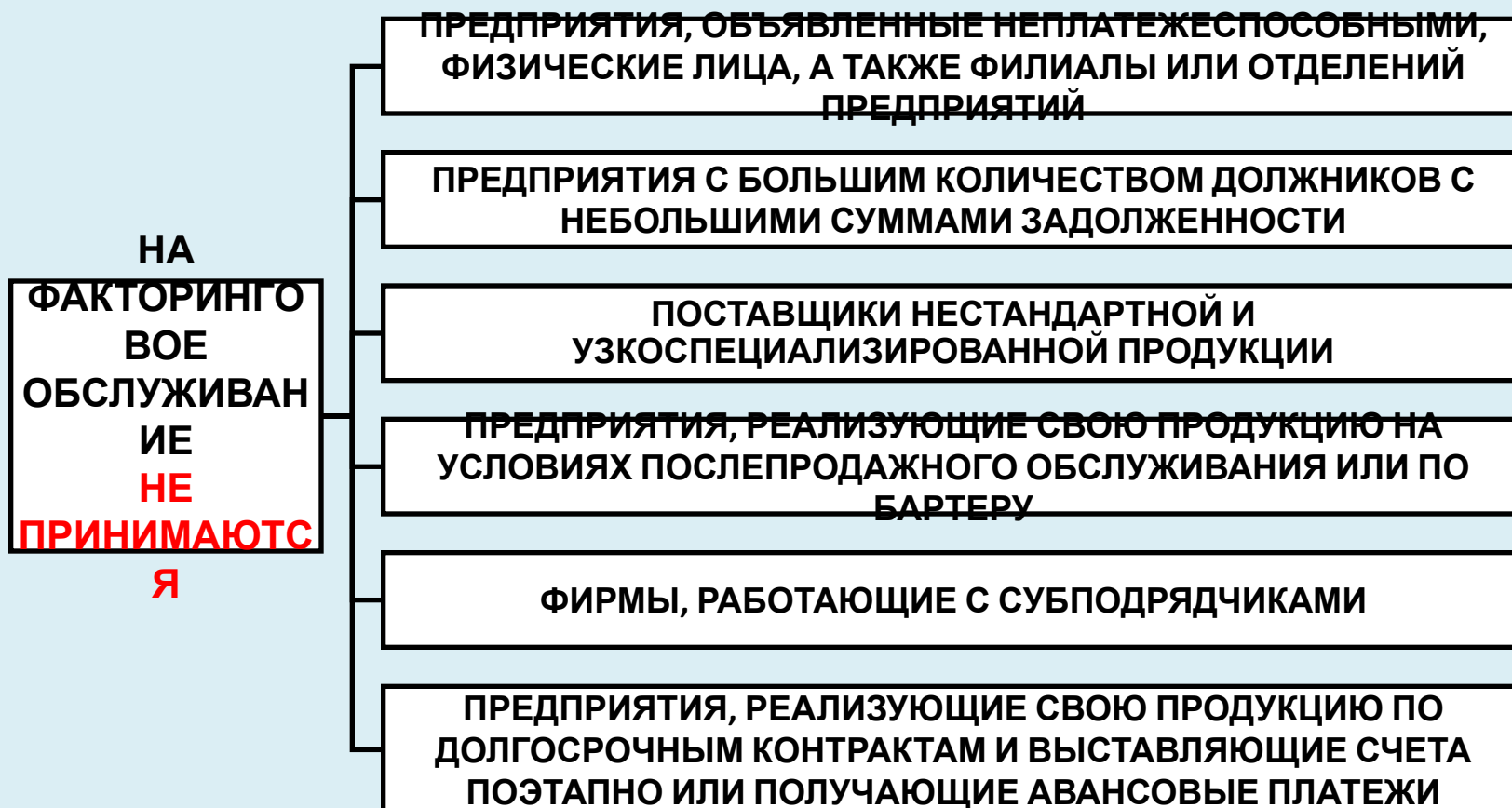
**ОСНОВНУЮ ЧАСТЬ ДЕНЕЖНОЙ ВЫРУЧКИ
ПОЛУЧАЕТ СРАЗУ, СЛЕДОВАТЕЛЬНО**

**ОСВОБОЖДАЕТСЯ ОТ РИСКА НЕОПЛАТЫ СВОИХ
ТРЕБОВАНИЙ
ПРИ РАБОТЕ С ЗАРУБЕЖНЫМИ КЛИЕНТАМИ — ОТ
РИСКА НЕБЛАГОПРИЯТНОГО ИЗМЕНЕНИЯ
ВАЛЮТНОГО КУРСА**

**МОЖЕТ РАСПЛАТИТЬСЯ СО СВОИМИ
ПОСТАВЩИКАМИ И ОСУЩЕСТВЛЯТЬ
ДАЛЬНЕЙШЕЕ ПРОИЗВОДСТВО**

**ПЕРВОНАЧАЛЬНЫЙ КРЕДИТОР УСКОРЯЕТ
ОБОРАЧИВАЕМОСТЬ СРЕДСТВ В
РАСЧЕТАХ, СНИЖАЕТ НЕПЛАТЕЖИ,
УКРЕПЛЯЕТ ФИНАНСОВОЕ СОСТОЯНИЕ**

ФАКТОРИНГОВОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНО ДЛЯ МАЛЫХ И СРЕДНИХ ПРЕДПРИЯТИЙ, УВЕЛИЧИВАЮЩИХ ОБЪЕМЫ ПРОИЗВОДСТВА, НО ИСПЫТЫВАЮЩИХ ФИНАНСОВЫЕ ЗАТРУДНЕНИЯ ИЗ-ЗА НЕСВОЕВРЕМЕННОГО ПОГАШЕНИЯ ДОЛГОВ ДЕБИТОРАМИ, ЧРЕЗМЕРНЫХ ТОВАРНЫХ ЗАПАСОВ И НИЗКОЙ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ



ФАКТОРИНГОВЫЕ ОПЕРАЦИИ СПЕЦИФИЧНЫ И ТРЕБУЮТ ТЕСНЫХ И ДОВЕРИТЕЛЬНЫХ СВЯЗЕЙ ФАКТОРОВ С ПОСТАВЩИКАМИ

КЛАССИФИКАЦИЯ ФАКТОРИНГОВЫХ ОПЕРАЦИЙ



ДОГОВОР (СОГЛАШЕНИЕ) О ФАКТОРИНГОВОМ ОБСЛУЖИВАНИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ НА СРОК ОТ ОДНОГО ГОДА ДО ЧЕТЫРЕХ ЛЕТ

ДО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА ФАКТОР ДОЛЖЕН

- ПРОАНАЛИЗИРОВАТЬ КРЕДИТОСПОСОБНОСТЬ ПОСТАВЩИКА
- ИЗУЧИТЬ ДАННЫЕ О:
 - КАЧЕСТВЕ ПРОИЗВОДИМЫХ ТОВАРОВ ИЛИ УСЛУГ
 - ОБЪЕМАХ И ТЕМПАХ РОСТА РЕАЛИЗАЦИИ
- УЧЕСТЬ СЕЗОННЫЙ ХАРАКТЕР КОЛЕБАНИЙ ОБЪЕМОВ ПРОДАЖ
- СОБРАТЬ И ПРОАНАЛИЗИРОВАТЬ ИНФОРМАЦИЮ О ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ ДОЛЖНИКОВ
- ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ОЦЕНИТЬ КАЧЕСТВО ДОЛГОВЫХ ТРЕБОВАНИЙ, КОТОРЫЕ БУДУТ ПЕРЕУСТУПЛЕНЫ ФАКТОРУ

ЭЛЕМЕНТЫ, ВКЛЮЧАЕМЫЕ В СТОИМОСТЬ ФАКТОРИНГОВЫХ УСЛУГ

ПЛАТА ЗА ОБСЛУЖИВАНИЕ (КОМИССИЯ)

ПЛАТА ЗА ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ В КРЕДИТ СРЕДСТВА

ОПРЕДЕЛЕННЫЙ ПРОЦЕНТ ОТ СУММЫ СЧЕТОВ ФАКТУР

ФИКСИРОВАННАЯ СУММА В ПРЕДЕЛАХ 0,5—3% СТОИМОСТИ СЧЕТОВ-ФАКТУР

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ПОЗВОЛЯЕТ:



С РАЗВИТИЕМ РЫНОЧНЫХ ОТНОШЕНИЙ ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ВЫСТУПАЕТ КАК **САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ ОБЪЕКТ КУПЛИ-ПРОДАЖИ НА ОТКРЫТОМ РЫНКЕ**

ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ

КОМПЛЕКСНАЯ СТАТЬЯ, ВКЛЮЧАЮЩАЯ
РАСЧЕТЫ:

- С ПОКУПАТЕЛЯМИ И ЗАКАЗЧИКАМИ
- ПО ВЕКСЛЯМ К ПОЛУЧЕНИЮ
- С ДОЧЕРНИМИ И ЗАВИСИМЫМИ ОБЩЕСТВАМИ
- С УЧАСТНИКАМИ (УЧРЕДИТЕЛЯМИ) ПО
ВЗНОСАМ В УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ
- ПО ВЫДАННЫМ АВАНСАМ
- С ПРОЧИМИ ДЕБИТОРАМИ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

- ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ РАССЧИТАННАЯ НА ПОГАШЕНИЕ В ТЕЧЕНИИ 12 МЕСЯЦЕВ СЧИТАЕТСЯ **НОРМАЛЬНОЙ**
- **ПРИ** ПРЕВЫШЕНИИ 12 МЕСЯЦЕВ ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ЯВЛЯЕТСЯ **НЕНОРМАЛЬНОЙ (ПРОСРОЧЕННОЙ)**



ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

В РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКЕ ЗАДАЧИ
СОЗДАНИЯ И ПОДДЕРЖАНИЯ
ОПТИМАЛЬНОЙ СТРУКТУРЫ
СОБСТВЕННЫХ ОБОРОТНЫХ
АКТИВОВ
ЭФФЕКТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ОБОРОТНЫМИ АКТИВАМИ И
КРАТКОСРОЧНЫМИ ПАССИВАМИ
ПРИБРЕТАЕТ ОСОБОЕ ЗНАЧЕНИЕ

ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ
ЯВЛЯЕТСЯ
АКТИВОМ, КОТОРЫЙ МОЖЕТ СТАТЬ
ОБЪЕКТОМ АКТИВНОЙ РАБОТЫ ПО
УЛУЧШЕНИЮ СТРУКТУРЫ СОБСТВЕННЫХ
ОБОРОТНЫХ СРЕДСТВ

ЦЕЛЕСООБРАЗНО ВЫДЕЛИТЬ
ДЕБИТОРСКУЮ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ
ПРЕДПРИЯТИЯ В САМОСТОЯТЕЛЬНЫЙ
ОБЪЕКТ ОЦЕНКИ

ПРОБЛЕМЫ ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ
ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

1

В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ НЕ
СУЩЕСТВУЕТ ОБЩЕПРИНЯТОЙ
МЕТОДИКИ ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ
ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ

2

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИ ОЦЕНКЕ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ ЗАРУБЕЖНОГО ОПЫТА ПРАКТИЧЕСКИ
НЕВОЗМОЖНО:
РАЗЛИЧИЯ ОБЩЕПРИНЯТЫХ ПРАВИЛ ВЕДЕНИЯ
БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА И СОСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ
ЗАЛОГОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ИНОСТРАННЫХ КОМПАНИЙ
СУЩЕСТВУЮТ, КАК ПРАВИЛО, В ФОРМЕ ВЕКСЕЛЕЙ,
ОБЛИГАЦИЙ И ДРУГИХ ЦЕННЫХ БУМАГ СВОБОДНО
ОБРАЩАЮЩИХСЯ НА БИРЖЕВОМ ИЛИ ВНЕБИРЖЕВОМ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

РОССИЙСКОГО ФОНДА ФЕДЕРАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА

РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА ОЦЕНЩИКОВ

НАЦИОНАЛЬНОЙ КОЛЛЕГИИ ОЦЕНЩИКОВ

БАРТЕРНАЯ МЕТОДИКА КРУГЛОВА М.В.

СЦЕНАРНАЯ МЕТОДИКА ЮДИНЦЕВА С.П.

МЕТОДИКА АЛЬТЕРНАТИВНЫХ СЦЕНАРИЕВ
ПРУДНИКОВА В.И.

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ РИСКОВЫХ ДОЛГОВЫХ
ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ЦЕНТРА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ

МЕТОДИКА ОЦЕНКИ ЛИКВИДАЦИОННОЙ СТОИМОСТИ
ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ В
РАМКАХ КОНКУРСНОГО ПРОИЗВОДСТВА ЦЕНТРА
ЭКСПЕРТИЗЫ СОБСТВЕННОСТИ

**МЕТОДИКИ И
МЕТОДИЧЕСКИЕ
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО
ОЦЕНКЕ ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ**

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ГРУППЫ МЕТОДИК И МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ОЦЕНКЕ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ОБЩАЯ ЦЕЛЬ:

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПРЕДПОЛАГАЕТ ПРОВЕДЕНИЕ ФИНАНСОВОГО АНАЛИЗА, ПОЗВОЛЯЮЩЕГО «ОЧИСТИТЬ» ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ОТ БЕЗНАДЕЖНЫХ, АГРЕГИРОВАТЬ ИХ ПО РАЗЛИЧНЫМ КРИТЕРИЯМ И, ПРИМЕНИВ ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ПОНИЖАЮЩИЕ КОЭФФИЦИЕНТЫ РАЗНОЙ СТЕПЕНИ СЛОЖНОСТИ, ПРИВЕСТИ ИСХОДНУЮ ВЕЛИЧИНУ ДОЛГОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ К РЫНОЧНОЙ ИЛИ ЛИКВИДАЦИОННОЙ СТОИМОСТИ

ВЕДОМСТВЕННЫЕ

СТРЕМЯТСЯ К УНИФИКАЦИИ РАСЧЕТОВ СТОИМОСТИ ДОЛГОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

НАПРАВЛЕНЫ НА МАССОВУЮ, ЗАЧАСТУЮ ЭКСПРЕСС-ОЦЕНКУ

РЕЗУЛЬТАТ:
«УСРЕДНЕННАЯ ОЦЕНКА»,
НЕ ПОЗВОЛЯЮЩАЯ УЧЕСТЬ
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
КОНКРЕТНОГО ПОРТФЕЛЯ ДОЛГОВЫХ
ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

АВТОРСКИЕ РАЗРАБОТАНЫ ПРАКТИКУЮЩИМИ ЭКСПЕРТАМИ-ОЦЕНЩИКАМИ

РАЗРАБОТАННЫЕ НА ОСНОВЕ
КОНКРЕТНОГО ФАКТИЧЕСКОГО
МАТЕРИАЛА

УЧИТЫВАЮТ ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ
ЧЕРТЫ ОЦЕНИВАЕМОГО ОБЪЕКТА

ДОСТАТОЧНО СЛОЖНЫ В РАСЧЕТАХ И
МОГУТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ
ОГРАНИЧЕННО

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ МЕТОДОМ ДИСКОНТИРОВАННЫХ ДЕНЕЖНЫХ ПОТОКОВ

$$PV = \sum_{i=1}^N \frac{I}{1(+R)^t} + \frac{F}{1(+R)^N}$$

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТИПА ДОЛГОВОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ФОРМУЛА МОЖЕТ ИЗМЕНЯТЬСЯ:

- ЕСЛИ НЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ВЫПЛАТА ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОЦЕНТНОГО ДОХОДА

$$PV = \frac{F}{1(+R)^N}$$

- В СЛУЧАЕ ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ С ПЕРИОДИЧЕСКОЙ ВЫПЛАТОЙ ПРОЦЕНТОВ, НО БЕЗ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПОГАШЕНИЯ ОСНОВНО

$$PV = \frac{I}{R}$$

СТОИМОСТЬ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ НА ОСНОВЕ ПРИНЦИПА ИЗМЕНЕНИЯ СТОИМОСТИ ДЕНЕГ ВО ВРЕМЕНИ

- PV — ТЕКУЩАЯ СТОИМОСТЬ ДОЛГОВОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
- I — ПРОЦЕНТНЫЙ ДОХОД, ПРИНОСИМЫЙ ДАННЫМ ДОЛГОВЫМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВОМ
- R — СТАВКА ДИСКОНТИРОВАНИЯ
- F — НОМИНАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ ДОЛГОВОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА, КОТОРАЯ ДОЛЖНА БЫТЬ УПЛАЧЕНА ДОЛЖНИКОМ К ОПРЕДЕЛЕННОМУ СРОКУ ПОГАШЕНИЯ
- N — КОЛИЧЕСТВО ПЕРИОДОВ (ЛЕТ) ДО МОМЕНТА ПОГАШЕНИЯ ДОЛГОВОГО ОБЯЗАТЕЛЬСТВА
- t — КОЛИЧЕСТВО ПЕРИОДОВ (ЛЕТ) С МОМЕНТА ОЦЕНКИ ДО МОМЕНТА УПЛАТЫ ПРОЦЕНТНОГО ДОХОДА

ОСНОВНОЙ СФЕРОЙ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДА ДИСКОНТИРОВАННЫХ ДЕНЕЖНЫХ ПОТОКОВ ЯВЛЯЕТСЯ:

- ОЦЕНКА НЕПРОСРОЧЕННОЙ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ, ОФОРМЛЕННОЙ ЦЕННЫМИ БУМАГАМИ (ВЕКСЕЛЯМИ, ОБЛИГАЦИЯМИ)
- ОЦЕНКА ВЫДАННЫХ КОММЕРЧЕСКИМИ БАНКАМИ КРЕДИТОВ

ОСНОВНЫМ УСЛОВИЕМ ПРИМЕНЕНИЯ ДАННОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ **НЕПРОСРОЧЕННОСТЬ ДОЛГОВЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ**

МЕТОДИКА РОССИЙСКОГО ОБЩЕСТВА ОЦЕНЩИКОВ

ЭТАПЫ РАСЧЕТА РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

1

ПРОВЕДЕНИЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ С ВЫДЕЛЕНИЕМ ИЗ ОБЩЕЙ СУММЫ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ БЕЗНАДЕЖНОЙ ДЛЯ ВЗЫСКАНИЯ И ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ДЛИТЕЛЬНОСТЬЮ БОЛЕЕ 3-Х МЕСЯЦЕВ

2

ПРОВЕДЕНИЕ ФИНАНСОВОГО АНАЛИЗА ДЕБИТОРОВ НА ПРЕДМЕТ СООТВЕТСТВИЯ КОЭФФИЦИЕНТА ТЕКУЩЕЙ ЛИКВИДНОСТИ И КОЭФФИЦИЕНТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ СОБСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА УСТАНОВЛЕННЫМ НОРМАТИВНЫМ ЗНАЧЕНИЯМ

3

ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ, ДЛЯ ЧЕГО ДОЛЖЕН БЫТЬ РАССЧИТАН ДИСКОНТ (Д)

4

АНАЛИЗ «СТАРЕНИЯ» ПРАВ ТРЕБОВАНИЯ (ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРОКА ЕЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ

ДЛЯ РАСЧЕТА РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОПРЕДЕЛЯТЬ КОЭФФИЦИЕНТ ДИСКОНТИРОВАНИЯ С УЧЕТОМ СРОКОВ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

РЫНОЧНАЯ СТОИМОСТЬ (РС) = КОЭФФИЦИЕНТ ДИСКОНТИРОВАНИЯ \times БАЛАНСОВАЯ СТОИМОСТЬ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

$$Д = \frac{\text{Текущая стоимость}}{\text{Сумма задолженности}} \cdot 100\%$$

Д – ДИСКОНТ (или скидка от величины ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ДАННЫМИ БАЛАНСА), С КОТОРЫМ МОЖЕТ БЫТЬ РЕАЛИЗОВАНА ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ
СУММА ЗАДОЛЖЕННОСТИ – ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ В СООТВЕТСТВИИ С БУХГАЛТЕРСКИМ УЧЕТОМ И АКТОМ СВЕРКИ РАСЧЕТОВ

ТЕКУЩАЯ СТОИМОСТЬ

$$\text{ЗАДОЛЖЕННОСТЬ} \quad TC = \frac{BC}{(1+i)^n}$$

ТС – ТЕКУЩАЯ СТОИМОСТЬ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ, ОПРЕДЕЛЕННАЯ ПУТЕМ ДИСКОНТИРОВАНИЯ БУДУЩЕЙ СТОИМОСТИ

BC – БУДУЩАЯ СТОИМОСТЬ (СУММА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ, КОТОРАЯ ПОДЛЕЖИТ ВЫПЛАТЕ В СООТВЕТСТВИИ С ДОГОВОРАМИ

i – СТАВКА ДИСКОНТИРОВАНИЯ

n – ЧИСЛО ПЕРИОДОВ, ПО ПРОШЕСТВИИ

СТАВКА ДИСКОНТИРОВАНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КУМУЛЯТИВНЫМ МЕТОДОМ ПУТЕМ ПРИБАВЛЕНИЯ К БЕЗРИСКОЙ СТАВКЕ НАДБАВОК ЗА РИСКИ, УЧИТЫВАЮЩИЕ ОТРАСЛЕВЫЕ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА, И РИСКИ С УЧЕТОМ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА НАЦИОНАЛЬНОЙ КОЛЛЕГИИ ОЦЕНЩИКОВ

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ:

- ЗАТРАТНЫЙ
- ДОХОДНЫЙ
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ

1 АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

2 ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

ЗАТРАТНЫЙ ПОДХОД

ЗА СТОИМОСТЬ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПРИНИМАЕТСЯ ЕЕ НОМИНАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ, КОТОРАЯ ПОДЛЕЖИТ КОРРЕКТИРОВКЕ С УЧЕТОМ СРОКОВ ВОЗНИКНОВЕНИЯ

$$C_3 = N \times K_1$$

C_3 — СТОИМОСТЬ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ СОГЛАСНО ЗАТРАТНОМУ ПОДХОДУ;

K_1 — КОЭФФИЦИЕНТ КОРРЕКТИРОВКИ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЧИСЛА МЕСЯЦЕВ (t) ПРОСРОЧКИ

$K_1 = 1$ ПРИ $t \leq 4$ $K_1 = 0$ ПРИ $t > 4$

КРИТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПАРАМЕТРА t УСТАНОВЛИВАЕТСЯ РАВНОМ 4 МЕСЯЦАМ, ТАК КАК СУММЫ НЕИСТРЕБОВАННОЙ КРЕДИТОРОМ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПО ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ, СВЯЗАННЫМ С РАСЧЕТАМИ ЗА ПОСТАВЛЕННЫЕ ПО ДОГОВОРУ ТОВАРЫ (ВЫПОЛНЕННЫЕ РАБОТЫ, ОКАЗАННЫЕ УСЛУГИ), ПОДЛЕЖАТ СПИСАНИЮ ПО ИСТЕЧЕНИИ ЧЕТЫРЕХ МЕСЯЦЕВ СО ДНЯ ФАКТИЧЕСКОГО ПОЛУЧЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЕМ-ДОЛЖНИКОМ ТОВАРОВ КАК БЕЗНАДЕЖНАЯ ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ НА УБЫТКИ ПРЕДПРИЯТИЯ-КРЕДИТОРА, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ СЛУЧАЕВ, КОГДА В ЕГО ДЕЙСТВИЯХ ОТСУТСТВУЕТ УМЫСЕЛ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА НАЦИОНАЛЬНОЙ КОЛЛЕГИИ ОЦЕНЩИКОВ

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ:

- ЗАТРАТНЫЙ
- ДОХОДНЫЙ
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ

1 АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

2 ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

ДОХОДНЫЙ ПОДХОД

АНАЛИЗИРУЕТСЯ ВОЗМОЖНОСТЬ ОБЪЕКТА ГЕНЕРИРОВАТЬ ОПРЕДЕЛЕННЫЙ ДОХОД И ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ТЕКУЩАЯ СТОИМОСТЬ ЭТОГО ДОХОДА
ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ УЧЕТ РОСТА СУММЫ ДОЛГА С УЧЕТОМ ПЕНИ ЗА ПРОСРОЧКУ

НЕОБХОДИМО ВЫБРАТЬ СТАВКУ ДИСКОНТИРОВАНИЯ И СРЕДНЕЕ ЧИСЛО МЕСЯЦЕВ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ЕЕ ПОГАШЕНИЯ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

КОЭФФИЦИЕНТ ДИСКОНТИРОВАНИЯ (K)

$$K = \left(\frac{1}{1 + R} \right)^{M + t}$$

ЗА СТАВКУ ДИСКОНТИРОВАНИЯ ПРЕДЛАГАЕТСЯ ПРИНЯТЬ ДЕЙСТВУЮЩУЮ НА ДАТУ ОЦЕНКИ СТАВКУ РЕФИНАНСИРОВАНИЯ БАНКА РОССИИ (R)

ПЕРИОД ПОГАШЕНИЯ ОПРЕДЕЛЯЛСЯ ПУТЕМ ДОБАВЛЕНИЯ К ПЕРИОДУ ОБОРАЧИВАЕМОСТИ (M) КРЕДИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ДОЛЖНИКА, ВЫРАЖЕННОМУ В ГОДАХ ВРЕМЯ (t), ПРОШЕДШЕЕ С МОМЕНТА ОБРАЗОВАНИЯ ПРАВА ТРЕБОВАНИЯ, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ПО ПОСЛЕДНЕМУ СЧЕТУ-ФАКТУРЕ, ДО ДАТЫ ОЦЕНКИ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА НАЦИОНАЛЬНОЙ КОЛЛЕГИИ ОЦЕНЩИКОВ

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ:

- ЗАТРАТНЫЙ
- ДОХОДНЫЙ
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ

1 АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

2 ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

ДОХОДНЫЙ ПОДХОД

КОЭФФИЦИЕНТ ДИСКОНТИРОВАНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ С ДЛЯ УЧЕТА ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ (НЕПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ) ДЕБИТОРА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

КОЭФФИЦИЕНТ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ

- $K_{вп}$ ПРИНИМАЮЩИЙ ЗНАЧЕНИЕ **БОЛЬШЕ 1**, РАССЧИТАННЫЙ ЗА ПЕРИОД, РАВНЫЙ 6 МЕСЯЦАМ, СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О **НАЛИЧИИ РЕАЛЬНОЙ ВОЗМОЖНОСТИ У ПРЕДПРИЯТИЯ ВОССТАНОВИТЬ СВОЮ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТЬ**
- $K_{вп}$ ПРИНИМАЮЩИЙ ЗНАЧЕНИЕ **МЕНЬШЕ 1**, РАССЧИТАННЫЙ ЗА ПЕРИОД, РАВНЫЙ 6 МЕСЯЦАМ, СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О ТОМ, ЧТО У ПРЕДПРИЯТИЯ В БЛИЖАЙШЕЕ ВРЕМЯ **НЕТ РЕАЛЬНОЙ ВОЗМОЖНОСТИ ВОССТАНОВИТЬ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТЬ**

$$K_{вп} = \frac{K_1^{\phi} + 6/T \times (K_1^{\phi} - K_1^H)}{2}$$

K_1^{ϕ} — ФАКТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ (В КОНЦЕ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА) КОЭФФИЦИЕНТА ТЕКУЩЕЙ ЛИКВИДНОСТИ

K_1^H — ЗНАЧЕНИЕ КОЭФФИЦИЕНТА ТЕКУЩЕЙ ЛИКВИДНОСТИ В НАЧАЛЕ ОТЧЕТНОГО ПЕРИОДА

6 — ПЕРИОД ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ В МЕСЯЦАХ

T — ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД В МЕСЯЦАХ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА НАЦИОНАЛЬНОЙ КОЛЛЕГИИ ОЦЕНЩИКОВ

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ:

- ЗАТРАТНЫЙ
- ДОХОДНЫЙ
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ

1 АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

2 ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

ДОХОДНЫЙ
ПОДХОД

КОЭФФИЦИЕНТ ДИСКОНТИРОВАНИЯ

$K_2 =$

ПРИ $K_{ВП} \geq 1$

$$K = \left(\frac{1}{1 + R} \right)^{M + t}$$

ПРИ $K_{ВП} < 1$

0

R — СТАВКА ДИСКОНТИРОВАНИЯ

ЗА СТАВКУ ДИСКОНТИРОВАНИЯ ПРИНИМАЮТ ДЕЙСТВУЮЩУЮ НА ДАТУ ОЦЕНКИ СТАВКУ РЕФИНАНСИРОВАНИЯ БАНКА РОССИИ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА НАЦИОНАЛЬНОЙ КОЛЛЕГИИ ОЦЕНЩИКОВ

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ:

- ЗАТРАТНЫЙ
- ДОХОДНЫЙ
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ

1 АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

2 ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ПОДХОД

НЕОБХОДИМО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИНФОРМАЦИЮ О ЦЕНАХ НА ДОЛГОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА РАЗЛИЧНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ
MFD-ИНФОЦЕНТР, RBC И ДР. АГЕНТСТВА

ПРИ ОТСУТСТВИИ КОТИРОВОК НА ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ДЕБИТОРА НЕОБХОДИМО

В КАЧЕСТВЕ ПРЕДПРИЯТИЯ-АНАЛОГА МОЖНО ВЗЯТЬ ЛЮБОГО КРЕДИТОРА-ДЕБИТОРА, ОБОСНОВЫВАЯ ЭТО ТЕМ, ЧТО ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ПОКУПАТЕЛИ НАХОДЯТСЯ СРЕДИ ДОЛЖНИКОВ ДЕБИТОРА (ЕГО ДЕБИТОРОВ), Т.К. ОНИ ЗАИНТЕРЕСОВАНЫ В ПОКУПКЕ С ДИСКОНТОМ ДОЛГА ДЕБИТОРА ДЛЯ ВЗАИМНОГО ПОГАШЕНИЯ ДОЛГОВ С ДЕБИТОРОМ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА НАЦИОНАЛЬНОЙ КОЛЛЕГИИ ОЦЕНЩИКОВ

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ:

- ЗАТРАТНЫЙ
- ДОХОДНЫЙ
- СРАВНИТЕЛЬНЫЙ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ

1 АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

2 ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

3 СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ, ПОЛУЧЕННЫХ РАЗЛИЧНЫМИ ПОДХОДАМИ К ОЦЕНКЕ

СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ, ПОЛУЧЕННЫХ РАЗЛИЧНЫМИ ПОДХОДАМИ, ОСНОВЫВАЕТСЯ НА **ТИПОВОЙ МОТИВАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНЫХ ПОКУПАТЕЛЕЙ**

ПОКУПАТЕЛИ-ИНВЕСТИТОРЫ (СЕГМЕНТ R_1), ПРИОБРЕТАЮЩИЕ ДОЛГОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ДЛЯ НЕПОСРЕДСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (ПОГАШЕНИЯ СВОЕГО ДОЛГА, ВОЗНИКШЕГО РАНЕЕ ПЕРЕД ДЕБИТОРОМ В ПРОЦЕССЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

ПОКУПАТЕЛИ-ИНВЕСТОРЫ (СЕГМЕНТ R_2), ПРИОБРЕТАЮЩИЕ ДОЛГОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА С ЦЕЛЬЮ ВЛОЖЕНИЯ ВРЕМЕННО СВОБОДНЫХ СРЕДСТВ (ИНТЕРЕСУЕТ ТОЛЬКО УСТОЙЧИВОСТЬ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ДОХОДА ОТ ВЛАДЕНИЯ АКТИВОМ)

ПОКУПАТЕЛИ-МАКЛЕРЫ (СЕГМЕНТ R_3), ПРИОБРЕТАЮЩИЕ ДОЛГОВЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА С ЦЕЛЬЮ ДАЛЬНЕЙШЕЙ ПЕРЕПРОДАЖИ ИЛИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ВЕЛИЧИНА r - ВЕРОЯТНОСТЬ ТОГО, ЧТО ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ ПРИНАДЛЕЖИТ К i -МУ СЕГМЕНТУ РЫНКА
ВЕЛИЧИНА РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ:

$$C = C_i$$

i – НОМЕР СЕГМЕНТА, ВЕРОЯТНОСТЬ ПОПАДАНИЯ В КОТОРЫЙ ЯВЛЯЕТСЯ НАИБОЛЬШЕЙ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

**МЕТОДИКА
НАЦИОНАЛЬНОЙ
КОЛЛЕГИИ ОЦЕНЩИКОВ**



ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ОСНОВНЫЕ ПОДХОДЫ К ОЦЕНКЕ:
□ ЗАТРАТНЫЙ
□ ДОХОДНЫЙ
□ СРАВНИТЕЛЬНЫЙ

ОСНОВНЫЕ ЭТАПЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ

1

АНАЛИЗ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

2

ПРИМЕНЕНИЕ ТРЕХ ПОДХОДОВ К ОЦЕНКЕ

3

СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ, ПОЛУЧЕННЫХ РАЗЛИЧНЫМИ ПОДХОДАМИ К ОЦЕНКЕ

ПРЕДЛАГАЕТСЯ ВАРИАНТ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ СЕГМЕНТОВ:

$$R3 > R1 > R2$$



ПРЕОБЛАДАЕТ СЕГМЕНТ МАКЛЕРОВ
ОСНОВНОЙ БУДЕТ СТОИМОСТЬ,
ПОЛУЧЕННАЯ СРАВНИТЕЛЬНЫМ ПОДХОДОМ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

**КОЭФИЦИЕНТНАЯ
МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ
СТОИМОСТИ
ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ**

СТОИМОСТЬ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ
УМЕНЬШАЕТСЯ НА ОПРЕДЕЛЕННЫЙ КОЭФИЦИЕНТ, В
ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРОКА НЕПЛАТЕЖА

**ЭТАПЫ РАСЧЕТА СТОИМОСТИ
ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ**
ВЫЧЛЕНЕНИЕ ИЗ ОБЩЕЙ МАССЫ
ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ
ПРЕДПРИЯТИЯ СУММЫ БЕЗНАДЕЖНОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ

СТОИМОСТЬ БЕЗНАДЕЖНОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ
ПРИНИМАЕТСЯ РАВНОЙ НУЛЮ

**ШКАЛА КОЭФИЦИЕНТОВ
ДИСКОНТИРОВАНИЯ**

ДЛЯ ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗА ФИНАНСОВОГО

ВОЗРАСТ ЗАДОЛЖЕННОСТИ	КОЭФИЦИЕНТ ДИСКОНТИРОВАНИЯ (ВЕРОЯТНОСТЬ ВОЗВРАТА)
1 КВАРТАЛ	0,65
2 КВАРТАЛ	0,35
3 КВАРТАЛ	0,25
4 КВАРТАЛ	0,10
5 КВАРТАЛ	0,05
БОЛЕЕ 5 КВАРТАЛОВ	0

**РАЗБИЕНИЕ ОСТАВШЕЙСЯ ЧАСТИ
ВОЗМОЖНОЙ К ВЗЫСКАНИЮ ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ НА ГРУППЫ, В
ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРОКОВ ЕЕ
ВОЗНИКНОВЕНИЯ**

**УМНОЖЕНИЕ КАЖДОЙ ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ (ГРУППЫ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ) НА СООТВЕТСТВУЮЩИЙ
КОЭФИЦИЕНТ ДИСКОНТИРОВАНИЯ**

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА ПРУДНИКОВА

**ОЦЕНКА СТОИМОСТИ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ
МОЖЕТ ПРЕСЛЕДОВАТЬ РАЗНЫЕ ЦЕЛИ**

**ОЦЕНКА
ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ
ЕДИНЫМ ПОТОКОМ**

**РЫНОЧНАЯ СТОИМОСТЬ
АКТИВА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ
КАК ОДНА ИЗ
СОСТАВЛЯЮЩИХ
СТОИМОСТИ БИЗНЕСА,
ФОРМИРУЕМОЙ НА
ОСНОВЕ ЗАТРАТНОГО
ПОДХОДА**

**ОЦЕНКА СТОИМОСТИ
ПРОИЗВОДИТСЯ ПО
СТАНДАРТУ
ИНВЕСТИЦИОННОЙ
СТОИМОСТИ**

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ
ОЦЕНКА
ЗАДОЛЖЕННОСТИ
ДЛЯ ВЛАДЕЛЬЦА
АКТИВА С ЦЕЛЮ
ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ
О
ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ
И ЕГО ПРОДАЖИ**

**МОЖЕТ НОСИТЬ
МАССОВЫЙ ХАРАКТЕР,
ТАК КАК
ОЦЕНИВАЕТСЯ
КАЖДАЯ КОНКРЕТНАЯ
ЗАДОЛЖЕННОСТЬ**

**ОЦЕНЕННАЯ
ЗАДОЛЖЕННОСТЬ
СРАВНИВАЕТСЯ С
РЕАЛЬНОЙ
ПОЛЕЗНОСТЬЮ В
СИСТЕМЕ
СУЩЕСТВУЮЩЕГО
БИЗНЕСА И
ВОЗМОЖНЫХ ВЫГОД
ПРИ ЕЕ ПРОДАЖЕ**

**ОЦЕНКА СТОИМОСТИ
ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ
КАК ТОВАРА ДЛЯ
ПРОДАЖИ НА РЫНКЕ
ПО СТАНДАРТУ
ОБОСНОВАННОЙ
РЫНОЧНОЙ
СТОИМОСТИ**

**НЕОБХОДИМО
СМОДЕЛИРОВАТЬ
ОБЩЕПРИНЯТЫЕ
ТРЕБОВАНИЯ К АКТИВУ
И К ОЦЕНКЕ ЕГО
ПОЛЕЗНОСТИ ДЛЯ
ПОТЕНЦИАЛЬНОГО
ПОКУПАТЕЛЯ,
ПРОАНАЛИЗИРОВАТЬ
СПЕЦИФИЧЕСКИЕ
ОСОБЕННОСТИ КАЖДОЙ
ПРЕДЛАГАЕМОЙ К
ПРОДАЖЕ ЦЕССИИ ДЛЯ
ПОЛУЧЕНИЯ ОЦЕНОК ЕЕ
СТОИМОСТИ, КОТОРЫЕ
БЫ НЕ ВЫЗЫВАЛИ
СОМНЕНИЙ В
ДОСТОВЕРНОСТИ И
ОБОСНОВАННОСТИ НИ У
ПРОДАВЦА, НИ У
ПОКУПАТЕЛЯ**

**ОЦЕНКА
ПОЛЕЗНОСТИ
ПРИОБРЕТЕНИЯ
ДАННОЙ
ДЕБИТОРСКОЙ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ
ДЛЯ КОНКРЕТНОГО
ИНВЕСТОРА**

**УПОР В БОЛЬШЕЙ
СТЕПЕНИ ДЕЛАЕТСЯ НА
ОСОБЫЕ ИНТЕРЕСЫ
ИНВЕСТОРА,
СВЯЗАННЫЕ СО
СПЕЦИФИЧЕСКИМ
ДАЛЬНЕЙШИМ
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ЗАДОЛЖЕННОСТИ**

**СУЩЕСТВУЕТ
ВОЗМОЖНОСТЬ
КОНСУЛЬТАЦИИ С
ПОКУПАТЕЛЕМ, ЧТО
ПОЗВОЛЯЕТ СНИЗИТЬ
ТРУДНОСТИ
ИССЛЕДОВАНИЯ,
КАСАЮЩИЕСЯ
СПЕЦИФИЧЕСКИХ
ОСОБЕННОСТЕЙ
АНАЛИЗИРУЕМОГО
АКТИВА**

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА ПРУДНИКОВА

НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ ИССЛЕДУЕМОГО АКТИВА ЗАВИСЯТ ОТ ХАРАКТЕРИСТИКИ БИЗНЕСА ДОЛЖНИКА

ОСНОВНЫЕ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ-ДЕБИТОРОВ

ГРУППА I
«МЕЛКИЕ» ДЕБИТОРЫ

ГРУППА II
ДЕБИТОРЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ В ПРОЦЕССЕ АРБИТРАЖНОГО УПРАВЛЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ И БАНКРОТЫ

ГРУППА III
ДЕБИТОРЫ, ЗАВИСИМЫЕ ОТ КРЕДИТОРА – ПРОДАВЦА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ГРУППА IV
«НОРМАЛЬНЫЕ» ДЕБИТОРЫ С ПОСТОЯННЫМ ОБОРОТОМ И ФУНКЦИОНИРУЮЩИМ БИЗНЕСОМ

ГРУППА V
ДЕБИТОРЫ С НУЛЕВЫМ ОБОРОТОМ В ТЕЧЕНИЕ ФИНАНСОВОГО ГОДА И БОЛЕЕ

ГРУППА VI
«НОВЫЕ» ДЕБИТОРЫ

ДЕБИТОРЫ:

- С ЗАДОЛЖЕННОСТЬЮ МЕНЕЕ 500 МИНИМАЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ ОПЛАТЫ ТРУДА
 - ДЛЯ КОТОРЫХ НЕТ ЗАКОННЫХ ОСНОВАНИЙ ВОЗБУЖДЕНИЯ ДЕЛА О БАНКРОТСТВЕ
- ОСНОВНЫМИ ВАРИАНТАМИ МЕТОДИК РАСЧЕТА РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ЗАДОЛЖЕННОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ**
- АНАЛИЗ ТЕНДЕНЦИИ ПРОШЛОГО ОБОРОТА
 - ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ПОГАШЕНИЯ ДОЛГА ЧЕРЕЗ СУД БЕЗ ВОЗБУЖДЕНИЯ ДЕЛА О БАНКРОТСТВЕ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА ПРУДНИКОВА

НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ
ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ ИССЛЕДУЕМОГО АКТИВА ЗАВИСЯТ
ОТ ХАРАКТЕРИСТИКИ БИЗНЕСА ДОЛЖНИКА

ОСНОВНЫЕ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ- ДЕБИТОРОВ

ГРУППА I
«МЕЛКИЕ» ДЕБИТОРЫ

ГРУППА II
ДЕБИТОРЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ В
ПРОЦЕССЕ АРБИТРАЖНОГО
УПРАВЛЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ И
БАНКРОТЫ

ГРУППА III
ДЕБИТОРЫ, ЗАВИСИМЫЕ ОТ
КРЕДИТОРА – ПРОДАВЦА
ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ГРУППА IV
«НОРМАЛЬНЫЕ» ДЕБИТОРЫ С
ПОСТОЯННЫМ ОБОРОТОМ И
ФУНКЦИОНИРУЮЩИМ БИЗНЕСОМ

ГРУППА V
ДЕБИТОРЫ С НУЛЕВЫМ
ОБОРОТОМ В ТЕЧЕНИЕ
ФИНАНСОВОГО ГОДА И БОЛЕЕ

ГРУППА VI
«НОВЫЕ» ДЕБИТОРЫ

ОЦЕНКА СТОИМОСТИ
ПРАКТИЧЕСКИ ПОЛНОСТЬЮ
ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ФИНАНСОВЫМ
АНАЛИЗОМ ПРЕДПРИЯТИЯ И
РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТЬЮ ЕГО
АКТИВОВ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА ПРУДНИКОВА

НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ
ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ ИССЛЕДУЕМОГО АКТИВА ЗАВИСЯТ
ОТ ХАРАКТЕРИСТИКИ БИЗНЕСА ДОЛЖНИКА

ОСНОВНЫЕ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ- ДЕБИТОРОВ

ГРУППА I
«МЕЛКИЕ» ДЕБИТОРЫ

ГРУППА II
ДЕБИТОРЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ В
ПРОЦЕССЕ АРБИТРАЖНОГО
УПРАВЛЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ И
БАНКРОТЫ

ГРУППА III
ДЕБИТОРЫ, ЗАВИСИМЫЕ ОТ
КРЕДИТОРА — ПРОДАВЦА
ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ГРУППА IV
«НОРМАЛЬНЫЕ» ДЕБИТОРЫ С
ПОСТОЯННЫМ ОБОРОТОМ И
ФУНКЦИОНИРУЮЩИМ БИЗНЕСОМ

ГРУППА V
ДЕБИТОРЫ С НУЛЕВЫМ
ОБОРОТОМ В ТЕЧЕНИЕ
ФИНАНСОВОГО ГОДА И БОЛЕЕ

ГРУППА VI
«НОВЫЕ» ДЕБИТОРЫ

В ОСНОВНОМ ЭТО ДОЧЕРНИЕ
ОРГАНИЗАЦИИ И ПРЕДПРИЯТИЯ,
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОТОРЫХ
ПРАКТИЧЕСКИ ПОЛНОСТЬЮ
ОПРЕДЕЛЕНА КРЕДИТОРОМ
**РАСЧЕТ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ
БОЛЕЕ СВЯЗАН С
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ КРЕДИТОРА**

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА ПРУДНИКОВА

НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ ИССЛЕДУЕМОГО АКТИВА ЗАВИСЯТ ОТ ХАРАКТЕРИСТИКИ БИЗНЕСА ДОЛЖНИКА

ОСНОВНЫЕ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ-ДЕБИТОРОВ

ГРУППА I
«МЕЛКИЕ» ДЕБИТОРЫ

ГРУППА II
ДЕБИТОРЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ В ПРОЦЕССЕ АРБИТРАЖНОГО УПРАВЛЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ И БАНКРОТЫ

ГРУППА III
ДЕБИТОРЫ, ЗАВИСИМЫЕ ОТ КРЕДИТОРА – ПРОДАВЦА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ГРУППА IV
«НОРМАЛЬНЫЕ» ДЕБИТОРЫ С ПОСТОЯННЫМ ОБОРОТОМ И ФУНКЦИОНИРУЮЩИМ БИЗНЕСОМ

ГРУППА V
ДЕБИТОРЫ С НУЛЕВЫМ ОБОРОТОМ В ТЕЧЕНИЕ ФИНАНСОВОГО ГОДА И БОЛЕЕ

ГРУППА VI
«НОВЫЕ» ДЕБИТОРЫ

СХОЖИ С ПРЕДПРИЯТИЯМИ ГРУППЫ I
ОТЛИЧАЮТСЯ АБСОЛЮТНОЙ ВЕЛИЧИНОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ, ЧТО УЧИТЫВАЕТСЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ПРЕДЛАГАЕМЫХ МЕТОДОВ ОЦЕНКИ ПРАКТИЧЕСКИ В ОДНОМ АСПЕКТЕ: **СУЩЕСТВУЕТ ИЛИ НЕТ ПРАВОВАЯ ОСНОВА ДЛЯ ОБРАЩЕНИЯ КРЕДИТОРА В АРБИТРАЖНЫЙ СУД**

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА ПРУДНИКОВА

НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ
ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ ИССЛЕДУЕМОГО АКТИВА ЗАВИСЯТ
ОТ ХАРАКТЕРИСТИКИ БИЗНЕСА ДОЛЖНИКА

ОСНОВНЫЕ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ- ДЕБИТОРОВ

ГРУППА I
«МЕЛКИЕ» ДЕБИТОРЫ

ГРУППА II
ДЕБИТОРЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ В
ПРОЦЕССЕ АРБИТРАЖНОГО
УПРАВЛЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ И
БАНКРОТЫ

ГРУППА III
ДЕБИТОРЫ, ЗАВИСИМЫЕ ОТ
КРЕДИТОРА – ПРОДАВЦА
ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ГРУППА IV
«НОРМАЛЬНЫЕ» ДЕБИТОРЫ С
ПОСТОЯННЫМ ОБОРОТОМ И
ФУНКЦИОНИРУЮЩИМ БИЗНЕСОМ

ГРУППА V
ДЕБИТОРЫ С НУЛЕВЫМ
ОБОРОТОМ В ТЕЧЕНИЕ
ФИНАНСОВОГО ГОДА И БОЛЕЕ

ГРУППА VI
«НОВЫЕ» ДЕБИТОРЫ

НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫМ ПУТЕМ
ПОГАШЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ
ЯВЛЯЕТСЯ ОБРАЩЕНИЕ В
АРБИТРАЖНЫЙ СУД
МЕТОДИКА РАСЧЕТА
СТОИМОСТИ БЛИЗКА К
МЕТОДИКЕ ДЕБИТОРОВ ГРУППЫ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

МЕТОДИКА ПРУДНИКОВА

НЕПОСРЕДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ
ОЦЕНКИ СТОИМОСТИ ИССЛЕДУЕМОГО АКТИВА ЗАВИСЯТ
ОТ ХАРАКТЕРИСТИКИ БИЗНЕСА ДОЛЖНИКА

ОСНОВНЫЕ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ- ДЕБИТОРОВ

ГРУППА I
«МЕЛКИЕ» ДЕБИТОРЫ

ГРУППА II
ДЕБИТОРЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ В
ПРОЦЕССЕ АРБИТРАЖНОГО
УПРАВЛЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ И
БАНКРОТЫ

ГРУППА III
ДЕБИТОРЫ, ЗАВИСИМЫЕ ОТ
КРЕДИТОРА – ПРОДАВЦА
ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

ГРУППА IV
«НОРМАЛЬНЫЕ» ДЕБИТОРЫ С
ПОСТОЯННЫМ ОБОРОТОМ И
ФУНКЦИОНИРУЮЩИМ БИЗНЕСОМ

ГРУППА V
ДЕБИТОРЫ С НУЛЕВЫМ
ОБОРОТОМ В ТЕЧЕНИЕ
ФИНАНСОВОГО ГОДА И БОЛЕЕ

ГРУППА VI
«НОВЫЕ» ДЕБИТОРЫ

НУЖЕН ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ
АНАЛИЗ ТАКИХ ДЕБИТОРОВ С
ЦЕЛЬЮ ОБОСНОВАНИЯ
ОТНЕСЕНИЯ ИХ К ОДНОЙ ИЗ
ПЕРВЫХ ПЯТИ ГРУПП

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

БАРТЕРНАЯ МЕТОДИКА КРУГЛОВА

ПРИ ПРИМЕНЕНИИ МЕТОДИКИ ИСХОДЯТ ИЗ СЛЕДУЮЩИХ ПРЕДПОЛОЖЕНИЙ:

ОСНОВАНА НА АНАЛИЗЕ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА, ПРИ КОТОРОМ ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ, ПРИОБРЕТАЯ ДЕБИТОРСКУЮ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ, ПОЛУЧАЕТ В СЧЕТ ДОЛГА У ПРЕДПРИЯТИЙ-ДЕБИТОРОВ ПРОДУКЦИЮ И РЕАЛИЗУЕТ ЕЕ ПО РЫНОЧНОЙ (ЛИКВИДАЦИОННОЙ) СТОИМОСТИ

ПРЕДПРИЯТИЕ-ДЕБИТОР ПОГАШАЕТ СВОЮ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ БАРТЕРНОЙ ПРОДУКЦИЕЙ ЗА РАЗУМНЫЙ ПЕРИОД ВРЕМЕНИ t ПОСЛЕ ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ УВЕДОМЛЕНИЯ ОБ ОПЛАТЕ

БЫВШИЙ КРЕДИТОР НЕ ВОСТРЕБОВАЛ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ В ОСНОВНОМ ПО ПРИЧИНЕ НЕУДОВЛЕТВОРЕНИЯ УСЛОВИЯМИ БАРТЕРНОГО РАСЧЕТА

СУММА, КОТОРУЮ ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ ЗАПЛАТИТ ЗА ПЕРЕУСТУПКУ ДОЛГА, БУДЕТ ЗАВИСЕТЬ ОТ:

- ВЕЛИЧИНЫ ОЖИДАЕМОЙ ПРИБЫЛИ ОТ ОПЕРАЦИИ
- ПРОЦЕНТА ПРЕВЫШЕНИЯ ОТПУСКНЫХ ЦЕН НА БАРТЕРНУЮ ПРОДУКЦИЮ НАД РЫНОЧНЫМИ ЦЕНАМИ (ПРИ ДЕНЕЖНОМ РАСЧЕТЕ)
- ПРЕДПОЛАГАЕМОЙ ВЕЛИЧИНЫ ЗАТРАТ НА РЕАЛИЗАЦИЮ БАРТЕРНОЙ ПРОДУКЦИИ (ТРАНСПОРТ, ХРАНЕНИЕ, ОПЛАТУ ТРУДА ПЕРСОНАЛА И Т.Д.)
- ВРЕМЕНИ, НЕОБХОДИМОГО НА ПОЛУЧЕНИЕ И РЕАЛИЗАЦИЮ БАРТЕРНОЙ ПРОДУКЦИИ
- ОТ СУММЫ НАЛОГОВ, КОТОРЫЕ УПЛАЧИВАЕТ ПОТЕНЦИАЛЬНЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ ПРИ СОВЕРШЕНИИ ОПЕРАЦИИ

ОЦЕНКА ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТИ

БАРТЕРНАЯ МЕТОДИКА КРУГЛОВА

ВОЗМОЖНАЯ ЦЕНА ПОКУПКИ
ДОЛГА

СУММА
ПОКУПКИ
ЗАДОЛЖЕННОС
ТИ

+

ПРИБЫЛЬ
ПОТЕНЦИАЛЬНОГО
ПОКУПАТЕЛЯ ОТ
ОПЕРАЦИИ

=

СУММА ЗАДОЛЖЕННОСТИ

-

ДИСКОНТ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ЗА
ДЕНЕЖНЫЙ РАСЧЕТ

-

НАЛОГ НА ПРИБЫЛЬ

-

ЗАТРАТЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ

$$СП = СЗ / (1 - i)^t$$

СП - ВОЗМОЖНАЯ ЦЕНА ПОКУПКИ
ДОЛГА

СЗ - СУММА ЗАДОЛЖЕННОСТИ,
ОПРЕДЕЛЯЕМАЯ НА ОСНОВЕ
ИНФОРМАЦИИ КРЕДИТОРА

i - СТАВКА ДИСКОНТА

t - ПЕРИОД ОПЕРАЦИИ ОТ ДАТЫ
ОЦЕНКИ ДО МОМЕНТА ПОЛУЧЕНИЯ
«ЖИВЫХ» ДЕНЕГ

$$t = t_1 + t_2$$

t₁ - ПЕРИОД ОТ МОМЕНТА ПОКУПКИ
ДОЛГА ДО ПОЛУЧЕНИЯ ТОВАРА ОТ
ПРЕДПРИЯТИЯ-ДЕБИТОРА

t₂ - ПЕРИОД ОТ МОМЕНТА ПОЛУЧЕНИЯ
ТОВАРА ДО ПОЛУЧЕНИЯ ДЕНЕГ

**МЕТОДИКА МОЖЕТ БЫТЬ ПРИМЕНЕНА
В ТОМ СЛУЧАЕ, КОГДА ПРЕДПРИЯТИЕ-ДЕБИТОР
МОЖЕТ РАСПЛАТИТЬСЯ ТОЛЬКО ПО БАРТЕРНОЙ
СХЕМЕ**