

Операции с векселями

Вексель – безусловное обязательство
векселедателя, либо иного плательщика,
указанного в тексте векселя, выплатить по
наступлении предусмотренного срока
полученные займы денежные суммы

Вексель:

- выпускается только в документарной форме
- является ордерной ценной бумагой
- является неэмиссионной ценной бумагой

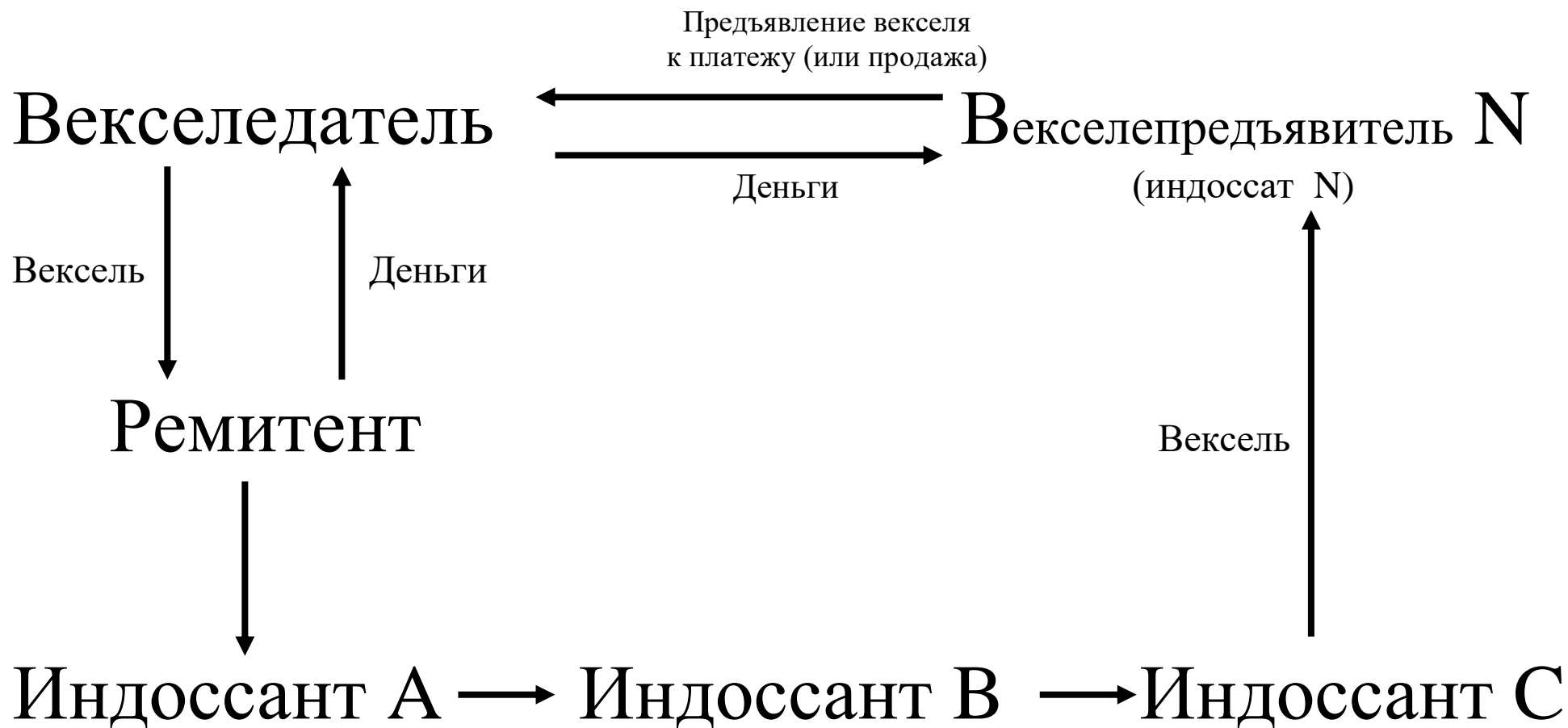
Типы векселя

Простой вексель	Переводной вексель
<p>В выпуске векселя участвуют два лица</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- векселедатель (эмитент)<li>- первый векселедержатель (ремитент)	<p>В выпуске векселя участвуют три лица</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- векселедатель (эмитент)<li>- первый векселедержатель (ремитент)<li>- акцептант (лицо, назначенное векселедателем плательщиком по векселю)

Реквизиты простого векселя

- 1) наименование «**вексель**», включенное в самый текст, и выраженное на том языке, на котором этот документ составлен («вексельная метка»)
- 2) простое и ничем не обусловленное **обещание уплатить** определенную сумму
- 3) указание **срока платежа**
- 4) указание **места**, в котором должен быть совершен платеж
- 5) наименование того, **кому** (или по приказу кого) **должен быть совершен платеж**
- 6) указание **даты и места составления векселя**
- 7) **подпись** того, кто выдает документ (векселедатель)

Схема обращения простого векселя



Образец простого векселя

Петров Теофил Махмудович (паспорт 5517 344829, г. Новосибирск, ул. Карла Маркса, 20, комната 1106) обязуется безусловно уплатить по этому векселю сумму в размере 1 (один) миллиард рублей плюс 20% годовых по предъявлении, но не ранее 1 июня 2026 года Обществу с ограниченной ответственностью «Ромашка».

Составлено 20 мая 2026 года, г. Новосибирск

<Подпись>

Основные операции предприятий с векселями:

1. Оформление коммерческого кредита
2. Продажа векселя банку или финансовой компании
3. Взаиморасчеты внутри группы компаний с использованием векселей
4. Взаиморасчеты с использованием векселей банка («вексельное кредитование»)
5. Залог векселей третьих лиц для целей получения кредита
6. Участие в расчетах по внешнеэкономическим сделкам
7. Приобретение векселей третьих лиц для целей получения дохода

Расчет цены векселя

$$C = \frac{N + D}{1 + \frac{P}{100} * \frac{t_1}{T}}$$

где:

C – цена векселя;

N – номинальная сумма, указанная в тексте векселя;

D – процентный доход, который причитается держателю векселя при его предъявлении (при наличии в векселе процентной оговорки);

P – рыночная доходность операции (текущий уровень процентных ставок на финансовом рынке), процентов годовых;

T – количество дней в году, в котором выпущен вексель (365 либо 366 дней);

t_1 – срок, оставшийся от даты оценки векселя до даты предъявления векселя к платежу, календарных дней.

Расчет процентного дохода по векселю

Если в векселе процентная оговорка отсутствует, $D=0$.

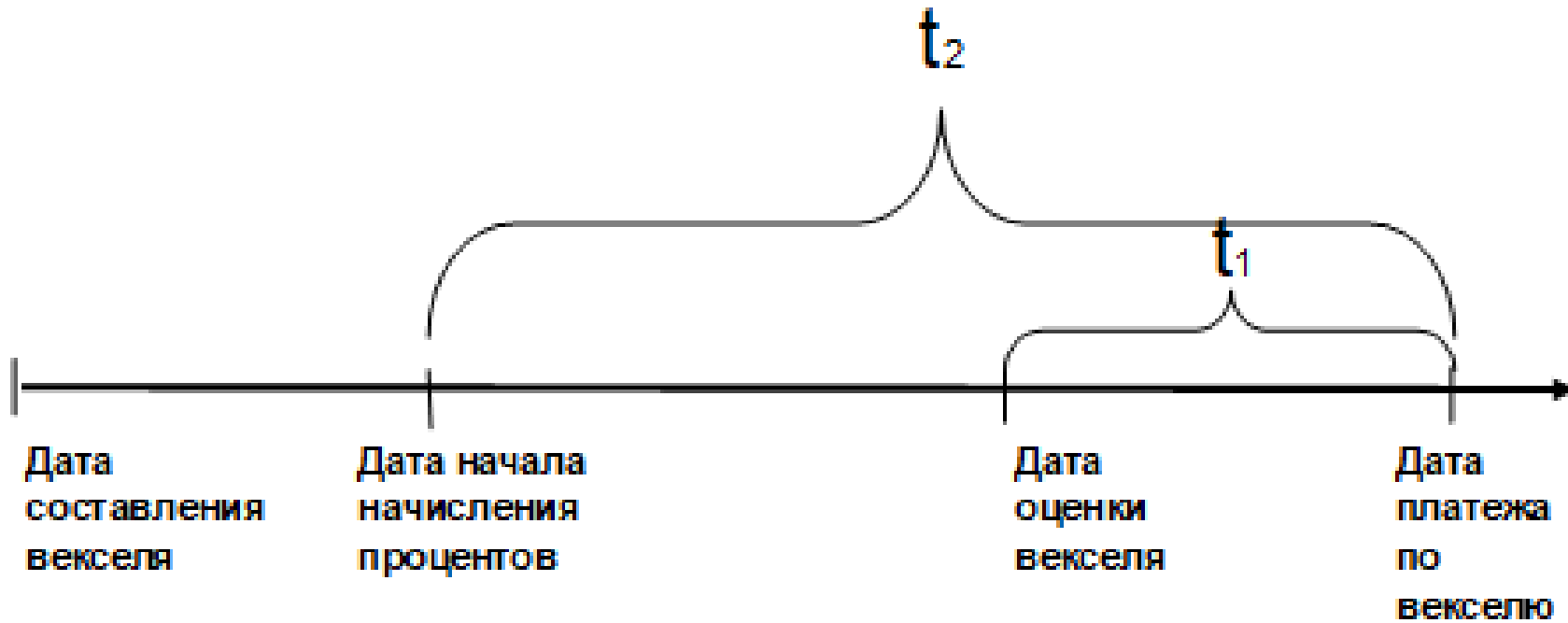
Если процентная оговорка в векселе указана, то процентный доход по векселю D определяется по формуле простых процентов:

$$D = N * \frac{R}{100} * \frac{t_2}{T}$$

где:

R – процентная оговорка, указанная в тексте векселя, процентов годовых;

t_2 – срок начисления процентов по векселю (со следующего дня от даты начала начисления процентов до даты первого возможного предъявления векселя к платежу), календарных дней.



Относительная цена векселя рассчитывается следующим образом:

$$C_{отн} = \frac{C}{N} * 100$$

Доходность к погашению беспроцентного векселя определяется по формуле:

$$P = \frac{(N - C)}{C} * \frac{T}{t_1} * 100$$

Доходность к погашению процентного векселя определяется по формуле:

$$P = \frac{(N + D - C)}{C} * \frac{T}{t_1} * 100$$

Примеры

Задача 1. Дан простой вексель с реквизитами:

Номинал 50 000 р. (без указания процентов)

Дата составления 1 января текущего года

Срок платежа – по предъявлении, но не ранее 31 января текущего года

Рыночная доходность операций с векселями на 22 января текущего года – 18% годовых.

Рассчитайте цену векселя на 22 января текущего года.

Решение:

$$C = \frac{50\,000}{1 + (18/100) * (9/365)} = \frac{50000}{1,004438} = 49779 \text{ руб.}$$

Ответ: цена векселя на 22 января составит 49779 руб.

Задача 2. Дан простой вексель с реквизитами:

Номинал 50 000 р. (с указанием процентной оговорки – «30% годовых, начиная с 9 января текущего года»)

Дата составления 1 января текущего года

Срок платежа – по предъявлении, но не ранее 31 января текущего года

Рыночная доходность операций с векселями на 22 января текущего года – 18% годовых.

Рассчитайте цену векселя на 22 января текущего года

Решение:

а) рассчитаем процентный доход, причитающийся при предъявлении векселя к платежу:

$$D = 50000 * \frac{30}{100} * \frac{22}{365} = 904 \text{ руб.}$$

б) рассчитаем цену векселя:

$$C = \frac{50\,000 + 904}{1 + (18/100) * (9/365)} = \frac{50904}{1,004438} = 50679 \text{ руб.}$$

Ответ: цена векселя на 22 января составит 50679 руб.

Задача 3. Дан простой вексель с реквизитами:

Номинал 50 000 р. (без указания процентов)

Дата составления – 1 января текущего года.

Срок платежа – по предъявлении, но не ранее 31 января текущего года.

Держатель векселя предлагает его продать 22 января текущего года за 49500 руб.

Рассчитайте доходность операции для покупателя.

Решение:

$$P = \frac{50000 - 49500}{49500} * \frac{365}{9} * 100 = 40,96$$

Ответ: доходность покупки векселя составит 40,96 % годовых.