

ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ

АКЦИИ – ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ И РЫЧАГ УПРАВЛЕНИЯ











**К.э.н., доцент кафедры экономики и менеджмента
Борщёва Наталья Леонидовна**

Что такое акция?

- ▣ **Акция** — это маленькая доля в компании. Рыночная стоимость компании равна стоимости всех её акций.
- ▣ Торговля акциями всегда связана с риском — будь то долгосрочные вложения или короткие сделки. Особенно рискованно вкладывать весь бюджет в акции одной компании. При банкротстве компании вы можете потерять все деньги. Снизить риски можно, если распределить вложения.
- ▣ Чтобы заработать на акциях, можно дождаться роста цены и продать бумаги на бирже.
- ▣ Есть и другой способ — не продавать акции после покупки, а получать дивиденды. Но их выплачивают не все компании.



ПРОДАЖА АКЦИЙ НА МОСКОВСКОЙ БИРЖЕ

Название	Изменение цены за год	Цена за лот [?]
 Полюс Золото PLZL	↑ 103,11% 7 599,50 ₽	14 970 ₽
 АФК Система AFKS	↑ 94,90% 1 536,40 ₽	3 155,40 ₽
 Яндекс YNDX	↑ 79,06% 2 213,80 ₽	5 013,80 ₽
 Полиметалл POLY	↑ 67,45% 6 77,60 ₽	1 682,20 ₽
 ГК ПИК PIKK	↑ 55,73% 2 270 ₽	6 343 ₽
 НЛМК NLMK	↑ 48,94% 7 27,40 ₽	2 213,80 ₽
 М.Видео MVID	↑ 41,30% 2 133 ₽	7 298 ₽
 Московская Биржа MOEX	↑ 40,65% 4 71,10 ₽	1 630 ₽
 ФосАгро PHOR	↑ 36,79% 9 16,00 ₽	3 406 ₽
 Северсталь CHMF	↑ 35,61% 3 52,80 ₽	1 343,40 ₽

Цена указана за лот — минимальное количество бумаг, которое можно купить или продать за один раз.



АКЦИИ- ИСТОЧНИК ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ

- Акция- эмиссионная ценная бумага, закрепляющая права ее владельца (акционера) на получение части прибыли акционерного общества в виде дивидендов, на участие в управлении акционерным обществом и на часть имущества, остающегося после его ликвидации.
- Акции могут выпускать предприятия созданные в форме акционерных обществ.
- Особенность их в том, что уставной капитал разделен на части и каждая акция соответствует одной части уставного капитала.



ПОНЯТИЕ И ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА АКЦИЙ

- Акции формируют уставной капитал компании. При учреждении АО определяется величина уставного капитала, количество выпускаемых акций и их номинальная стоимость. В АО все обыкновенные акции должны иметь одинаковый номинал, а привилегированные акции могут выпускаться различных номиналов, тогда уставной капитал определяется по формуле

$$K_y = H_0 N_0 + \sum H_i N_i$$

H_0 - номинал обыкновенных акций

N_0 - число размещенных обыкновенных акций

H_i - номинал i -го типа привилегированных акций

N_i - число размещенных привилегированных акций i -го типа.

ОБЫКНОВЕННЫЕ И ПРИВИЛЕГИРОВАННЫЕ АКЦИИ

Доля обыкновенных акций в уставном капитале АО не может быть меньше 75%. В АО «Газпром» уставной капитал целиком сформирован за счет обыкновенных акций.

Владельцы привилегированных акций не имеют право голоса на собрании акционеров, но в уставе АО прописан размер дивидендов по привилегированным акциям.

Решение о начислении дивидендов по привилегированным акциям принимает совет акционеров, в уставе прописана ликвидационная стоимость таких акций.



СТОИМОСТНАЯ ОЦЕНКА АКЦИЙ

- Номинальная стоимость акции определяется учредителями при создании АО и фиксируется в его уставе.
- Цена, по которой реализуются акции нового выпуска, называется ценой размещения или эмиссионной ценой.
- Цена, по которой акции продаются на вторичном рынке называются рыночной ценой.



БАЛАНСОВАЯ СТОИМОСТЬ АКЦИЙ

□
$$S_{\text{б}} = \frac{S_{\text{ч.а.}} - S_{\text{л}}}{N_{\text{о.а}}}$$

$S_{\text{б}}$ - балансовая стоимость обыкновенных акций

$S_{\text{ч.а.}}$ - стоимость чистых активов компании

$S_{\text{л}}$ - ликвидационная стоимость привилегированных акций

$N_{\text{о.а}}$ - число размещенных обыкновенных акций

Чистые активы- стоимостная оценка всего имущества предприятия за вычетом обязательств, которые имеет предприятие перед кредитором.



ЦЕНА АКЦИЙ

- Для компаний, у которых дивиденды увеличиваются с постоянным темпом роста, цена акции определяется

$$P_0 = \frac{d_0}{r-g} (1+g)$$

d_0 – размер дивидендов в текущем году

r -годовая доходность, которую желает получить инвестор

g – темп роста дивидендных выплат



Доходность акций

Доход от акций:

- Дивиденды
- Прирост курсовой разницы стоимости акции.

Текущая (дивидендная) доходность – характеризуется размером годовых дивидендных выплат, отнесенных к цене акции.

$$R_{\text{тек}} = \frac{d}{P} * 100\%$$

d-годовые дивидендные выплаты

P – текущая цена акции.



Доходность АКЦИЙ

- Полная доходность характеризуется размером выплаченных дивидендов и приростом цены акций по отношению к вложенному капиталу.

$$Дп = \frac{d1 + (P0 - P1)}{P0} * 100 \%$$

P_0 – средняя цена акции

P_1 – ожидаемая цена через год

d_1 – ожидаемые дивиденды по акции



ПОЧЕМУ РАСТЁТ ИЛИ ПАДАЕТ ЦЕНА АКЦИИ?

- На стоимость акции влияет множество факторов: от макроэкономической ситуации до публичных высказываний владельцев компании.
- Если инвесторы верят в успех компании, они покупают её акции, а со спросом растёт и цена. Верно и обратное: когда дела у компании идут плохо или инвесторы перестают верить в её дальнейший успех, акции дешевеют.



КАК КУПИТЬ АКЦИИ СБЕРБАНКА

- <https://www.youtube.com/watch?v=hlJLhnZMekY&t=176s>

