



Алексей Беляев

# КУРС по торговле ОПЦИОНАМИ

19 марта | 2026

12-й поток

## Авторский курс Алексея Беляева по торговле ОПЦИОНАМИ

### Для кого этот курс?

Этот курс рассчитан на тех, кто уже знаком с биржевой торговлей, а также имеет опыт работы с акциями, суртосигнатурой, forex. Но при этом хотел бы открыть для себя новые инструменты с новыми возможностями, а именно опционы.

### После прохождения курса вы:

- освоите один из самых сложных финансовых инструментов;
- сможете не только строить собственные опционные стратегии, но и управлять ими;
- научитесь хеджировать риски;
- на практике начнете применять свои знания с поддержкой в закрытом телеграм-канале.

### Курс включает в себя:

Теоретическая подготовка: каждый участник получит доступ к **презентационным видеоматериалам** длительностью **более 25 часов** (без воды и лишних слов) + **домашние задания**, по которым каждый получит видео-комментарий. Для закрепления полученной информации будут проходить **он-лайн встречи** в формате вопрос-ответ по каждой пройденной теме курса общей длительностью около **10-15 часов**.

Практическая подготовка: каждый участник курса будет подключен в **закрытый telegram-канал**, в котором, в течении месяца мы будем пошагово, в рыночных условиях обсуждать торговые идеи, формировать под них опционные стратегии и самое главное **управлять опционными позициями**. Кроме этого, участники будут самостоятельно **создавать собственные опционные стратегии** под свои торговые условия и инвест-цели, которые будут отслеживаться вместе со мной до момента их закрытия. В течении этого месяца у нас будут онлайн встречи с «разбором полетов» общей длительностью более **10 часов**.

### СТОИМОСТЬ КУРСА – \$400

Длительность курса 2 месяца (1 месяц теория и 1 месяц практика).

Перед тем как сделать оплату вам необходимо заполнить регистрационную форму, после чего на указанный вами e-mail придут все необходимые инструкции.

[Зарегистрироваться](#)

# ПРОГРАММА КУРСА

## Блок №1. Работа с производными инструментами

### 1. Инструменты срочного рынка

- Что такое фьючерс?
- Отличие срочного рынка от спотового
- Базовый актив и виды фьючерсных контрактов
- Экспирация и Гарантийное обеспечение
- Расчетный и поставочный фьючерс
- Вариационная маржа
- Начальная и поддерживаемая маржа
- Бессрочный фьючерсный контракт

### 2. Спецификация фьючерсных контрактов

- Основные параметры спецификации фьючерсных контрактов
- Примеры спецификаций фьючерсных контрактов
- Расчет финансового результата (рынок акций и крипторынок)

### 3. Стратегии торговли на срочном рынке

- Основные участники срочного рынка
- Преимущества спекулятивных операций
- Спекулятивное хеджирование
- Хеджирование портфеля с помощью фьючерса
- Расчет фьючерсов для хеджирования
- Хеджирование валютных рисков
- Арбитражные операции с фьючерсными контрактами

## Блок №2. Опционы. Теоретическая подготовка

### 1. Опционы: базовые понятия

- Что такое опцион? Его отличие от фьючерсного контракта
- Базовый актив, премия, страйк, экспирация
- Типы опционов (Call и Put)
- Доска опционов
- Пример покупки опциона CALL (NVDA) + расчет финансового результата
- Пример покупки опциона Put (AAPL) + расчет финансового результата
- Когда выгодно исполнять опцион
- Поставочный и расчетный опцион
- Пример покупки расчетного опциона CALL (BTC) + расчет финансового результата
- Пример покупки расчетного опциона Put (ETH) + расчет финансового результата
- Отличие поставочного и расчетного опциона
- Характер исполнения опционов
- Основные параметры опционов на разных биржах (IB, Deribit, ByBit, OKX)

### 2. Опционы: базовые понятия, продолжение

- Теоретическая цена
- Прибыль и риски покупателя и продавца опциона
- Гарантийное обеспечение
- Margin Call
- Спецификация опционных контрактов
- Риск-профиль опциона Call (для покупателя и продавца)
- Риск-профиль опциона Put (для покупателя и продавца)
- Опционы – конструктор возможностей
- Опционы в деньгах, вне денег, на деньгах
- Внутренняя и временная стоимость опциона

### **3. Применение опционов и их преимущества**

- Спекулятивные операции с применением опционов
  - фиксированный риск
  - нелинейных риск-профиль
  - время на реализацию вашего сценария
  - гибкое управление опционной позицией
  - преимущества продажи опционов
  - безопасное открытие позиции с плечом
- Хеджирование с помощью опционов с сохранением направленности позиции
- Безрисковые стратегии
- Преимущества опционов

### **Блок №3. Ценообразование опционов. Греки**

#### **1. Греки опционов. Дельта**

- Под влиянием каких факторов может изменяться цена опциона
- Греки и модель Блэка-Шоулза
- Что такое Дельта
- Особенности Дельты
- Где и как использовать Дельту

#### **2. Греки опционов. Тэта**

- Что такое Тэта.
- Тэта и временная стоимость опционов
- Особенности Тэты
- Какие опционы лучше покупать, а какие продавать

#### **3. Греки опционов. Вега**

- Вега и ее влияние на цену опциона
- Виды волатильности (HV, IV)
- Улыбка волатильности
- Когда лучше покупать и продавать опционы

### **Блок №4. Программное обеспечение**

- Торговый терминал Deribit (крипта) и встроенный опционный аналитик
- Торговый терминал ByBit (крипта) и встроенный опционный аналитик
- Торговый терминал OKX (крипта) и встроенный опционный аналитик
- Торговый терминал Interactive Brokers (акции)
- Опционный аналитик OptionStrat (акции)
- Опционный аналитик Option.ru (универсальный)

### **Блок №5. Базовые опционные стратегии. Особенности применения**

#### **1. Направленные стратегии**

- Покупка опционов CALL и PUT. Когда применять?
- Покупка Стрэддла. Особенности применения
- Покупка Стрэнгла

#### **2. Спреды и их особенности**

- Вертикальный спред
- Пропорциональный спред
- Диагональный спред
- Календарный спред

#### **3. Закрытые стратегии и их особенности**

- Продажа Бабочки и Кондора
- Покупка Бабочки и Кондора
- Особенности продажи и покупки Бабочки и Кондора
- Покупка Бабочки со смещением

#### **4. Стратегии с открытым риском**

- Почему продают опционы?
- Продажа «Стрэнгла»
- Продажа «Стрэддла»

#### **5. Синтетическая позиция**

- Понятие синтетической позиции
- Когда лучше всего применять синтетику
- Как создаются синтетические позиции

### **Блок №6. Сложные опционные стратегии, особенности их применения**

#### **1. Покрытая продажа опционов**

- Покрытая продажа опционов PUT – купить акцию дешевле или заработать
- Покрытая продажа CALL – дополнительный доход от базового актива в портфеле
- Когда применяется покрытая продажа опционов?
- Особенности покрытой продажи опционов
- Риски покрытой продажи опционов

#### **2. Стратегия «Колесо»**

- Суть стратегии «Колесо»
- Особенности
- Минимизация рисков

#### **3. Обратный бычий спред**

- Построение и когда применяется
- Особенность Обратного бычьего спреда
- Разновидность Обратного бычьего спреда

#### **4. Обратный пропорциональный спред**

- Как строится Обратный пропорциональный спред
- В каких ситуациях применяется
- Особенности Обратного пропорционального спреда

#### **5. Хеджирование опционами**

- Какой выбрать срок опциона для хеджирования
- Какой выбрать страйк опциона для хеджирования
- Комбинированное хеджирование

### **Блок №7. Управление рисками опционных стратегий**

#### **1. Риски при покупке и продаже опционов**

- Доходность и риски
- Откуда берется высокая доходность при торговле опционами
- Скрытые риски закрытых стратегий
- Как снизить скрытые риски при покупке опционов
- Риски при продаже опционов
- Плечи – главный враг трейдера

#### **2. Управление рисками при продаже опционов**

- Роллирование опасного края БОльшим объемом
- Роллирование опасного края таким же объемом
- Роллирование безопасного края
- Роллирование в другую серию опционов
- Хеджирование покупкой опциона

### 3. Управление проданным опционом с помощью базового актива

- Принцип управления рисками проданного опциона с помощью базового актива
- Основные правила и выводы

### 4. Защита прибыли

- Как защитить временную прибыль купленного опциона
- Варианты управления с уже сохраненной прибылью
- Когда применять роллирование купленного опциона

## **Блок №8. Управление опционными риск-профилями**

- Классическая покупка опционов (когда применяется, влияние греков, как управлять)
- Вертикальный спрэд (когда применяется, влияние греков, как управлять)
- Диагональный спрэд (когда применяется, влияние греков, выбор страйков, как управлять)
- Пропорциональный спрэд (преимущества, когда применяется, изменение временной стоимости, как управлять)

Зарегистрироваться

Остались вопросы? Пишите в мой личный telegram:



[@Capitalex77](https://www.instagram.com/capitalex77)