

Автор курса – Васин Яков Михайлович, телеграмм @cryptwise

Программа курса «Технический анализ финансовых рынков»

Модуль 1. Торговые терминалы для анализа данных рынков

Модуль 2. Технический анализ

Модуль 3. Рынок – фазы и поведение

Модуль 4. Рынок и его законы

Модуль 5. Алгоритмические торговые боты, HFT, маркет-мэйкинг

Модуль 6. Индексы. Опционы и фьючерсы

Модуль 7. Редактор Pine в TradingView

Модуль 8. Скринеры рынка

Преподаватель курса – Васин Яков Михайлович

Телеграм: @Cryptwise

E-mail: cons@cryptwise.ru

Web: <https://cryptwise.ru>

Тема	Ак. часов
Модуль 1. Торговые терминалы для анализа данных рынков	
<ul style="list-style-type: none">• Брокерские терминалы• TradingView и аналоги• Позиции• Типы ордеров – лимитные, рыночные, reduce-only• Таймфреймы• Графики – свечные, линейные, бары, Heiken Ashi, гистограммы и др.	2
Практикум:	
<ul style="list-style-type: none">• Регистрация в торговом терминале или TradingView, настройка интерфейса терминала	
Модуль 2. Технический анализ	
<ul style="list-style-type: none">• Объёмы вертикальные и горизонтальные• Кластерный анализ• Средние• Осцилляторы• Дивергенции	6

Автор курса – Васин Яков Михайлович. Телеграмм: @Cryptwise

- Уровни
- Фигуры теханализа
- Ряды и линии Фибоначчи
- Уровни и периоды Фибоначчи
- Индексы

Практикум:

- На примере нескольких активов обзор инструментов, поиск проверка их эффективности, создание своей системы

Модуль 3. Рынок – фазы и поведение

- Фазы рынка
- Доминация активов
- Гэпы
- Медвежий и бычий рынок
- Стратегии на растущих и падающих рынках
- Хэджирование

1

Практикум:

- Определение трендов на примере рыночных активов, разбор стратегий

Модуль 4. Рынок и его законы

- Психотипы участников
- Статистика
- Работа с рисками, риск-менеджмент
- Трейдинг как 95 процентный шанс потерять депозит
- Управление портфолио – базовые принципы
- Переливы
- Тестеры стратегий и симуляторы рынка

1

Практикум:

- Разбор индексов страха и жадности на рынке, составление пар для переливов, работа с «Симулятором рынка» в TradingView

Модуль 5. Алгоритмические торговые боты, HFT, маркет-мэйкинг

- Торговля через API ботов
- Высокочастотные ордера - HFT
- Арбитраж
- Способы поддержания ликвидности на биржах
- Кто такие маркет-мэйкеры и принципы их работы
- OTC рынок

1

Практикум:

- Демо-счета и аккаунты

Модуль 6. Индексы. Опционы и фьючерсы

- Деривативы на финансовых рынках
- Индексы – их использование для понимания рынка
- VIX, USM2, SPX, BLX, NCI, RTU, DXY, TOTAL и другие

2

Практикум:

- С помощью индексов анализ текущего состояния рынка и вероятностный потенциал его движений

Модуль 7. Редактор Pine в TradingView

- Создание индикаторов на основе редактора Pine – основные принципы
- Копирование имеющихся индикаторов, внесение в них изменений
- Скрипты сообщества – обзор популярных
- Теханализ – Стратегии - обзор

1

Модуль 8. Скринеры рынка

- Скринеры TradingView
- AI-Скринеры Финам, Тинькоф и др.
- Базовые события на финансовых рынках

2

Практикум:

- Построение стратегии и подбор активов с помощью Скринеров

Преподаватель курса – Васин Яков Михайлович

Телеграм: @Cryptwise

E-mail: cons@cryptwise.ru

Web: <https://cryptwise.ru>

- Аудиторная нагрузка в классе с преподавателем

16