

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СОВЕТНИК XENTRADER 2

Полный справочник параметров и функций

«Установите свои правила, и наш робот будет исполнять каждую сделку точно так, как вы задумали — 24/7, без эмоций и усталости»



Содержание

- Обзор продукта
- Ключевые возможности
- Установка и быстрый старт
- Общие параметры
- Управление деньгами
- Управление ордерами
- Риски и трейлинг-стоп
- Сигналы и автоматизация
- Продвинутое модули
- Интерфейс и фильтры времени
- Создание стратегии
- Про-советы и лучшие практики



Обзор продукта

Универсальный Советник Xentrader от Projectreaper Team — это профессиональный многофункциональный инструмент для автоматизации и улучшения ваших торговых стратегий на MetaTrader 4. Этот советник премиум-класса объединяет полную панель торговли в один клик с калькулятором лота, универсальным трейлинг-стопом и поддержкой мультивалютности.

Основное назначение

Автоматизируйте свои торговые стратегии с точностью, дисциплиной и надежностью 24/7. Торгуйте по индикаторам, трендовым линиям, графическим объектам или пользовательской логике.

Гибкость

Поддержка до 5 независимых стратегий одновременно через сигнальные группы. Комбинируйте 20+ индикаторов с графическими торговыми элементами.

Управление рисками

Продвинутый контроль убытков, несколько алгоритмов трейлинг-стопа, модули восстановления прибыли и инструменты торговли корзинами валют.

Интеграция с Telegram

Отправка уведомлений о сделках и состоянии счета прямо в ваш Telegram в реальном времени (v2.56+).

Универсальность и автоматизация

- Торговля по индикаторам, трендовым линиям, графическим объектам (прямоугольные зоны)
- Поддержка до 5 независимых стратегий одновременно через сигнальные группы
- Гибридная логика: смешивайте сигналы индикаторов + графические объекты в любой конфигурации
- Работа каждый тик, по внутреннему таймеру или на новом баре (режим эмуляции тестера)

Продвинутое управление рисками

- Контроль убытков (сделка/группа/счет)
- Лимиты в процентах или валюте
- Дневные лимиты убытков с запретом торговли после нарушения
- Несколько вариантов трейлинг-стопа (классический, по Parabolic SAR, по предыдущей свече, по 50 ЕМА, на основе индикаторов)
- Алгоритмы восстановления прибыли для открытых/закрытых ордеров и всего счета

Тестирование и обучение

- Встроенная поддержка тестера стратегий MetaTrader 4
- Визуальное бэктестирование с индикаторами, линиями тренда, зонами, каналами
- Полуавтоматическое тестирование для сделок, открытых трейдером
- Режим практики для развития навыков
- Автоматические отчеты о производительности после завершения теста

Панель торговли в один клик

- Настройка рыночных, лимитных, стоп-ордеров мгновенно
- Закрытие прибыльных/убыточных сделок одним кликом
- Открытие/закрытие локов, разворот сделок
- Отслеживание прибыли/убытка в реальном времени в пунктах и валюте
- Кнопки мульти-таймфрейм анализа (M1, M5, M15, M30, H1, H4, D, W, M)

Система пресетов

- Сохранение/загрузка пресетов в один клик
- Включает настройки советника, объекты графика, метки и индикаторы
- Преднастроенные профили риска: LOW_RISK, MID_RISK, HIGH_RISK
- Доступны несколько пресетов трейлинг-стопа



Установка и быстрый старт

Скачать и распаковать

- 1 Получите последнюю версию пакета советника Xentrader из официального магазина и распакуйте файлы.

Установить в MT4

- 2 Откройте MetaTrader 4 → Файл → Открыть папку данных → Скопируйте содержимое в папки `MQL4\Experts\` и `MQL4\Indicators\`.

Перезапустить MT4


- 3 Закройте и снова откройте терминал. Советник Xentrader появится в Навигатор → Советники.

Прикрепить к графику

- 4 Перетащите Xentrader на любой график. Появится многофункциональная торговая панель.

Настроить и торговать

- 5 Используйте подсказки для руководства. Установите параметры стратегии, правила риска и сигналы. Включите AutoTrading на панели инструментов MT4.

 **Про-совет:** Используйте портативные версии MT4 для одновременного бэктестирования нескольких стратегий.



Полный справочник параметров

Все 213 настроек, доступных в панели конфигурации советника Xentrader, сгруппированы по категориям:

Общие настройки

Параметр	Описание	Значения / Примечания
STRATEGY_NAME	Опциональное имя стратегии, отображаемое на графике	Текст
AccCurrency	Символ валюты брокерского счета	\$, £, €, ¥ и т.д.
AllowLong	Разрешить покупки (Buy)	true/false
AllowShort	Разрешить продажи (Sell)	true/false
MagicNumber	Уникальный идентификатор для сделок советника	Целое число (0 = управлять всеми сделками)
Execution_Trigger	Частота исполнения советника	Каждый тик / Новый бар выбранного таймфрейма
PipsType	Тип расчета пунктов	5-значные или 4-значные брокеры

Конфигурация пресетов

Параметр	Описание	Доступные значения
STRATEGIES_PRESETS	Выбор пресета стратегии	MANUAL_TRADING_STRATEGY, MANUAL_TRENDLINES_BREAKOUTS_STRATEGY
MONEY_MANAGEMENT	Пресет профиля риска	_USER_DEFINED_, _LOW_RISK_, _MID_RISK_, _HIGH_RISK_
TRAILING_STOP	Пресет трейлинг-стопа	_NONE_, _CLASSIC_TRAILING_STOP_, _PARABOLIC_SAR_TRAILING_STOP_, _PREVIOUS_CANDLE_TRAILING_STOP_, _50_EMA_TRAILING_STOP_

Параметр	Описание	Доступные значения
ADDITIONAL_FEATURES ADDITIONAL_FEATURES1 ADDITIONAL_FEATURES2	Пресеты дополнительных функций (3 слота)	_OFF_, _ZONE_RECOVERY_, _SECURED_SCALPING_, _STOPLOSS_15_PREV_BARS_2X_TAKEPROFIT_
TRADING_GROUP0 до TRADING_GROUP4	Действие для каждой сигнальной группы (всего 5 групп)	VISUAL, OPEN_BUY, OPEN_SELL, OPEN_BUY_SELL, CLOSE_BUY, CLOSE_SELL, CLOSE_BUY_SELL, MASTER_FILTER <i>Group_0 = только визуализация (без сделок)</i>

Базовые настройки лота

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>Lot</code>	Базовый размер лота	Десятичное (зависит от брокера)
<code>minlot</code>	Минимальный разрешенный размер лота	Минимум брокера
<code>maxlot</code>	Максимальный разрешенный размер лота	Максимум брокера
<code>DELTA</code>	Дельта расчета лота для открытых/закрытых ордеров	Десятичное (покупки/продажи отдельно)
<code>GHOST_BALANCE</code>	Расчет P/L включая закрытые ордера	true/false
<code>GHOST_BALANCE_PROFIT_INCREMENT</code>	Минимальный шаг изменения прибыли счета	Сумма в валюте
<code>GHOST_BALANCE_LOSS_INCREMENT</code>	Минимальный шаг изменения убытка счета	Сумма в валюте
<code>ghostbalancemanual</code>	Вручную указанное значение баланса	Сумма в валюте
<code>autolot</code>	Метод автоматического расчета лота	OFF, SIMPLE, RISK (%), PROFIT (%)
<code>autolot_percent</code>	Процент для расчета autolot	0-100

Модуль Мартингейла

 **Внимание:** Используйте только ОДИН тип мартингейла за раз

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>lotdigits</code>	Знаков после запятой для размера лота	Целое число (обычно 2)
<code>multiplier</code>	Множитель мартингейла	> 1.0 (например, 1.5, 2.0)
<code>martingale</code>	Стандартный мартингейл: лот = предыдущий лот × множитель	true/false
<code>martini</code>	Мартингейл по количеству ордеров: лот × (покупки+продажи) × множитель	true/false
<code>lightmartini</code>	Легкий мартингейл: лот + (покупки+продажи) × множитель	true/false

Модуль Компаундинга

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>Compound_lot_algorithm</code>	Область расчета лота	_off, by_Global_Profit, by_Magic_Number, by_Magic_BUY_SELL_separate
<code>Compound_lot_method</code>	Режим работы модуля	_Boost_Profit, _Boost_Loss_Recovery, _Both
<code>Compound_Pips</code>	Порог пунктов для расчета лота	Целое число
<code>Compound_builton_stop_n_take</code>	Авто-расчет пунктов из значений советника	true/false
<code>Compound_account_loss_recovery_percent</code>	% убытка для активации режима восстановления	0-100
<code>Compound_loss_percent_trigger</code>	% убытка для активации модуля в текущем режиме	0-100

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>Compound_Factor</code>	Множитель расчета лота	< 1.0 снижает нагрузку на депозит; > 1.0 увеличивает нагрузку
<code>compound_pips_increment</code>	Множитель для увеличения пунктов по количеству открытых сделок	Десятичное
<code>compound_lot_positioning</code>	Позиционная торговля: вычесть лоты открытых ордеров из рассчитанного лота	true/false
<code>compound_lot_overcalculate</code>	Позиционная торговля: учитывать разнонаправленные сделки в расчете лота	true/false



Управление ордерами

Общие настройки ордеров

Параметр	Описание	Значения / Примечания
Market_Execution	Устанавливать SL/TP после открытия сделки (для брокеров с рыночным исполнением)	true/false
FIFO	Открытие/закрытие сделок по правилу FIFO (брокеры США)	true/false
OnTimerProcessing	Интервал таймера советника в миллисекундах	Целое число (например, 1000 = 1 сек)
GLOBAL_STOPOUT_PERCENT	% убытка счета для остановки открытия новых сделок	0-100
slippage	Максимально допустимое проскальзывание в пунктах	Целое число
ForceKicksToServer	Попытки повторения открытия/закрытия ордера при ошибке сервера	Целое число
ServerKicksDelay	Задержка между попытками повторения (мс)	Целое число
AskPriceHack	Использовать цену bid вместо ask для защиты стоп-лосса продаж при скачках спреда	true/false
SPREAD_CONTROL_SYSTEM	Включить систему контроля медианного спреда	true/false
MAX_SPREAD_LIMIT	Максимальный спред (в пунктах) для разрешения открытия/закрытия сделки	Целое число

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>spread_stat_file_type</code>	Тип расположения файла статистики спреда	MQL4FilesXenTrader.spread.statistics

Типы ордеров и настройки SL/TP

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>buy_order_type</code>	Тип ордера для сигналов покупки	OP_BUY, OP_BUYLIMIT, OP_BUYSTOP
<code>Sell_Orders_Type</code>	Тип ордера для сигналов продажи	OP_SELL, OP_SELLLIMIT, OP_SELLSTOP
<code>pending_order_distance_in_pips</code>	Расстояние от текущей цены для отложенных ордеров	Целое число (пункты)
<code>pending_orders_expiration_in_minutes</code>	Время жизни отложенных ордеров	Целое число (минуты)
<code>StopLoss</code>	Стоп-лосс в пунктах	Целое число
<code>TakeProfit</code>	Тейк-профит в пунктах	Целое число
<code>MinSL</code>	Минимально допустимый стоп-лосс	Целое число (зависит от брокера)
<code>MaxSL</code>	Максимально допустимый стоп-лосс	Целое число
<code>xATR_SL</code>	$SL = ATR \times \text{множитель}$	Десятичный множитель
<code>xATR_timeframe</code>	Таймфрейм для расчета ATR	PERIOD_M1, PERIOD_H1 и т.д.
<code>xATR_TP</code>	$TP = ATR \times \text{множитель}$	Десятичный множитель
<code>SLPreviousCandleHighLow</code>	SL на основе high/low предыдущей свечи	true/false

Параметр	Описание	Значения / Примечания
SLExtremumOfPreviousBars	Количество баров для расчета экстремума SL	Целое число
TPExtremumOfPreviousBars	Количество баров для расчета экстремума TP	Целое число
SLZigZagSwing	SL на основе экстремумов индикатора ZigZag	true/false
SLZigZagDepth SLZigZagDeviation SLZigZagBackstep	Настройки индикатора ZigZag	Целочисленные параметры
PIPSBuffer	Смещение в пунктах от значения экстремума	Целое число
xSLTakeProfit	TP = SL × множитель	Десятичное (например, 2.0 = соотношение риск/прибыль 2:1)
graphicTPSL	Использовать графические SL/TP, чтобы скрыть от сервера брокера	true/false
stealthstop	Скрытый стоп-лосс без стоп-ордеров	true/false
stealthtarget	Скрытый тейк-профит без стоп-ордеров	true/false
stealthstopLocking	Открыть лок при срабатывании скрытого стоп-лосса	true/false
stealthtargetLocking	Открыть лок при срабатывании скрытого тейк-профита	true/false

Настройки частичного закрытия

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>partialclose</code>	Включить частичное закрытие (50% лота)	true/false
<code>xSL_partial_target</code>	Частичное закрытие когда достигнуто значение, равное множителю × стоп-лосс	Десятичный множитель
<code>standalone_parial_target</code>	Частичное закрытие по фиксированной цели в пунктах	Целое число (пункты)



Классический трейлинг-стоп

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>trailingstart</code>	Активировать трейлинг после достижения прибыли в размере указанного количества пунктов	Целое число (пункты)
<code>trailingstop</code>	Расстояние стоп-лосса, когда трейлинг активен	Целое число (пункты)
<code>trailingstep</code>	Размер шага для корректировок трейлинга	Целое число (пункты)
<code>breakevenstart</code>	Переместить стоп-лосс в безубыток после достижения прибыли в размере указанного количества пунктов	Целое число (пункты)
<code>breakeven</code>	Расстояние от точки входа для активации безубытка	Целое число (пункты)

Трейлинг-стоп на основе индикаторов



Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>Virtual_Profit_Trailing_Stop</code>	Активировать индикаторный трейлинг только когда прибыль > 0	0=выкл, 1=каждый ордер, 2=все открытые ордера, 3=прибыль счета, 4=покупки/продажи отдельно
<code>TrailAllVirtualTriggers</code>	Требовать ВСЕ условия <code>Virtual_Profit_Trailing_Stop</code>	true/false
<code>TrailbyPSAR</code>	Трейлинг на основе индикатора Parabolic SAR	true/false
<code>TbPSARTimeFrame</code> <code>TbPSARStep</code> <code>TbPSARMaximum</code>	Настройки индикатора Parabolic SAR	Таймфрейм, шаг, максимальные значения

Параметр	Описание	Значения / Примечания
TrailbyCandles	Трейлинг на основе максимумов/минимумов свечей	true/false
TbCandlesTimeFrame TrailbyCandlesBack	Настройки трейлинга по свечам	Таймфрейм, количество предыдущих баров
TrailingbyMA	Трейлинг на основе скользящей средней (Moving Average)	true/false
TbMATimeFrame TbMAPeriod TbMAMethod TbMAPrice	Настройки трейлинга по скользящей средней	Таймфрейм, период, метод (SMA/EMA/и т.д.), тип цены
TbMA_Indicator_Shift TbMA_Bar_Shift	Настройки смещения скользящей средней	Целочисленные смещения

Продвинутое управление рисками

Параметр	Описание	Значения / Примечания
basketpercent	Закреть все ордера по magic number, когда достигнут общий % прибыли/убытка	Десятичный %
profit loss	Пороги процента прибыли/убытка	Десятичный %
daily_target	Закреть ордера при достижении дневной цели % прибыли; блокировать торговлю до следующего дня	true/false
dt_magic_number_filter	Фильтровать ордера по magic number для дневной цели	true/false
dt_passive_mode	Разрешить торговлю продолжаться после достижения дневной цели	true/false

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>daily_target_percent</code>	Процент дневной цели прибыли	Десятичный %
<code>absolute_profit</code>	Закрывать сделки когда достигнут % прибыли счета (включая убытки)	true/false
<code>absolute_profit_percent</code>	Процент цели прибыли счета	Десятичный %
<code>profitByMagic</code>	Закрывать все сделки с magic советника, когда достигнута общая прибыль	Сумма в валюте
<code>separateLongShort</code>	Управлять покупками и продажами отдельно	true/false
<code>profitbm</code>	Порог прибыли в валюте счета	Сумма в валюте
<code>profitByMagicPerOrder</code>	Закрывать отдельный ордер когда достигнута прибыль (игнорирует стоп-лосс/тейк-профит если установлены)	Сумма в валюте
<code>profitbmpro</code>	Прибыль на ордер в валюте счета	Сумма в валюте
<code>lossByMagicPerOrder</code>	Закрывать отдельный ордер когда достигнут убыток (игнорирует стоп-лосс/тейк-профит если установлены)	Сумма в валюте
<code>lossbmpro</code>	Убыток на ордер в валюте счета	Сумма в валюте
<code>ProfitSafe</code>	Пошаговый трейлинг в валюте счета	off, ByEquity, ByMagic, ByMagic_SeparateBuySell
<code>TSBE_step</code>	Размер шага для изменений значений ProfitSafe	Сумма в валюте
<code>TSBE_increase_percent</code>	Процент увеличения для значений ProfitSafe	Десятичный %
<code>Box1_TSBE_Profit</code> <code>Box1_TSBE_Stop</code>	Бокс ProfitSafe: значение прибыли / значение убытка в валюте счета	Суммы в валюте



Примечание: Если боксы ProfitSafe настроены, трейлинг следует пошаговым настройкам вместо классических правил.



Лимиты и контроль торговли

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>maxtrades</code>	Максимальное общее количество открытых ордеров	Целое число
<code>tradesperbar</code>	Максимум ордеров на бар	Целое число
<code>maxtradesperday</code>	Максимум ордеров в день	Целое число
<code>buytrades</code> <code>selltrades</code>	Максимум ордеров на покупку/продажу	Целое число каждое
<code>buytradesperbar</code> <code>selltradesperbar</code>	Максимум ордеров на покупку/продажу на бар	Целое число каждое
<code>buytradesperday</code> <code>selltradesperday</code>	Максимум ордеров на покупку/продажу в день	Целое число каждое
<code>StartTradingFromDDpercent</code>	Разрешить торговлю только после достижения просадки счета в размере указанного процента	0-100
<code>StopTradingFromDDpercent</code>	Запретить торговлю после достижения просадки счета в размере указанного процента	0-100

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>DenySignalModulesByFloatingTradesCount</code>	Игнорировать сигнальные индикаторы когда открытые ордера достигают лимита	Целое число
<code>trading_bias</code>	Направленное смещение для новых ордеров	NONE, TREND_TRADING (прибыльная сторона), SWING_TRADING (убыточная сторона)
<code>reversesignals</code>	Инвертировать сигнальные индикаторы (покупка→продажа, продажа→покупка)	true/false
<code>reversetradeatSL</code>	Открыть противоположную сделку при срабатывании стоп-лосса	true/false
<code>continuationtradeatTP</code>	Открыть сделку в том же направлении при срабатывании тейк-профита	true/false

Логика управления сделками

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>oppositeclose</code>	Закреть противоположные сделки при открытии новой сделки	_none, _buy, _sell, _both, _bothinprofit, _bothinloss

Параметр	Описание	Значения / Примечания
oppositelock	Заблокировать (лок) противоположные сделки при открытии новой сделки	true/false
SkipOneDayAfterLock	Блокировать торговлю до следующего дня после открытия лока	true/false
CloseTradesOnLastTrade	Закрывать сделки при открытии новой сделки (несколько режимов)	NONE_, CLOSEALL, CLOSEALL_ACCOUNTINPROFIT, CLOSEALL_ACCOUNTINLOSS, CLOSEALL_TRADESINPROFIT, CLOSEALL_TRADESINLOSS, CLOSESEPARATE_BUYSELL_INPROFIT, CLOSESEPARATE_BUYSELL_INLOSS, CLOSEORDERS_INPROFIT, CLOSEORDERS_INLOSS
CloseAllOrdersOnTradeOpen	Закрывать ВСЕ сделки при открытии новой	true/false
CloseAllOrdersOnTP	Закрывать ВСЕ сделки при достижении тейк-профита	true/false
CloseOrdersOnTradeOpen	Закрывать сделки при открытии новой (базовый)	true/false
CloseOrdersOnTradeClose	Закрывать сделки при закрытии одной	true/false

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>deleteAllSLTPexceptLastTrade</code>	Удалить стоп-лосс/тейк-профит со всех сделок кроме последней	true/false
<code>long_short_swing</code>	Попеременный запрет покупок/продаж	true/false
<code>long_short_swing_daily_reset</code>	Сброс запрета покупок/продаж в новый день	true/false

Ценовые и сигнальные фильтры

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>close_price_calculation</code>	Использовать цены закрытия бара вместо Bid для сигналов	true/false
<code>Deny_LowerPrice</code>	Запретить новые сделки ниже цены открытой сделки	_none, _buy, _sell, _both, _bothINPROFIT, _bothINLOSS
<code>Deny_HigherPrice</code>	Запретить новые сделки выше цены открытой сделки	_none, _buy, _sell, _both, _bothINPROFIT, _bothINLOSS
<code>DenyTradePreviousCandleMoreThan</code>	Блокировать сделку если предыдущий бар > указанного количества пунктов	Целое число (пункты)
<code>DenyTradePreviousCandleLessThan</code>	Блокировать сделку если предыдущий бар < указанного количества пунктов	Целое число (пункты)

Параметр	Описание	Значения / Примечания
DenyTradePreviousWicksMoreThan	Блокировать сделку если тени предыдущего бара > указанного количества пунктов	Целое число (пункты)
DenyTradePreviousWicksLessThan	Блокировать сделку если тени предыдущего бара < указанного количества пунктов	Целое число (пункты)
DenyTradeMaxSL	Блокировать сделку если авто-расчетный стоп-лосс > указанного количества пунктов	Целое число (пункты)
DenyTradesLessRiskRewardThan	Блокировать сделку если соотношение тейк-профит:стоп-лосс < указанного значения	Десятичное (например, 1.5 = минимум соотношение риск/прибыль 1.5:1)
Breakeven_Max_Lots	Авто-установка безубытка когда общий лот всех сделок достигает указанного значения	Десятичный размер лота
BreakevenAtNewDay	Установить безубыток на все сделки в начале нового дня	true/false
Pips_between_orders	Минимальное движение в пунктах, требуемое перед новым ордером	Целое число (пункты)



Модуль сетки ордеров (Grid)

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>Grid_Master</code>	Режим работы сетки	GRID_OFF, GRID_PROFIT (на прибыли), GRID_LOSSES (на убытке), GRID_BOTH (оба направления)
<code>Grid_Pips</code>	Расстояние в пунктах для открытия дополнительных ордеров сетки	Целое число
<code>Grid_reverse_pips_factor</code>	Расширить сетку в указанное количество раз, если цена разворачивается	Десятичный множитель
<code>Grid_increment</code>	Расширить сетку без учета направления в указанное количество раз	Десятичный множитель
<code>Grid_Limit</code>	Максимум ордеров на сетку	Целое число
<code>Grid_CloseOrdersAtLimit</code>	Закрывать ордера когда достигнут лимит сетки	true/false
<code>Grid_Logic</code>	Логика работы сетки	GRID_LAST_ORDER (сетка на последнем ордере), GRID_BUY_SELL_SEPARATELY (отдельные сетки для покупок/продаж)
<code>Grid_Mode</code>	Тип дополнительного ордера в сетке	ORDER_TYPE_FLIP (противоположные ордера), ORDER_TYPE_CONSTANT (одно направление)

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>Grid_Reverse</code>	Открыть противоположные ордера к текущим настройкам сетки	true/false
<code>Grid_Ignore_MaxTrades</code>	Игнорировать глобальную настройку maxtrades для сетки	true/false

Модуль восстановления зоны

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>zone_recovery</code>	Включить противоположные ордера при убытке в размере указанного количества пунктов	true/false
<code>zone_recovery_pips</code>	Порог убытка в пунктах для запуска восстановления	Целое число
<code>zone_recovery_iterations</code>	Максимум попыток ордеров восстановления	Целое число
<code>useS2AConverter</code>	Конвертировать сигналы ордеров в стрелки на графике	true/false
<code>drawArrows</code>	Отображать сигнальные стрелки на графике	true/false
<code>useS2LConverter</code>	Конвертировать сигналы ордеров в горизонтальные уровни	true/false
<code>S2Lreverse</code>	Инвертировать сигналы для рисования уровней	true/false
<code>S2L_BuySell_Splitter</code>	Объединить сигналы для рисования горизонтальных каналов	true/false
<code>S2L_HiLo_OfPreviousBars</code>	Рисовать уровни на основе экстремумов предыдущих баров	true/false

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>S2L_Trendlines_Method</code>	Использовать линии тренда для рисования уровней	true/false
<code>S2L_xATR_buffer</code>	Отступ на основе ATR для уровней	Десятичный множитель

Модуль линий тренда

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>usetrendlines</code>	Включить торговлю по линиям тренда	true/false
<code>TL_Standalone_signals</code>	Открывать ордера на пробое линии тренда, игнорируя другие сигналы	true/false
<code>t1_mode</code>	Поведение линии после пробоя	TRENDLINE_FILTER (оставить линию), TRENDLINE_DELETE (удалить линию), TRENDLINE_COLOR_CHANGE (изменить цвет)
<code>t1_closed_bar_prices</code>	Использовать только цены закрытых баров для обнаружения пробоя	true/false
<code>trendlineBreakoutStrict</code>	Дополнительная строгая валидация пробоя	true/false
<code>BtrendlineColor</code> <code>StrendlineColor</code>	Цвета для линий триггеров покупки/продажи	Коды/имена цветов
<code>TlinesStyle</code> <code>TlinesWidth</code>	Стиль и толщина линии	STYLE_SOLID/DASH/DOT, целая ширина
<code>inactive_color</code>	Цвет пробитой/сломанной линии	Код/имя цвета

Параметр	Описание	Значения / Примечания
trendlineBufferInPips	Минимум пунктов для валидации пробоя	Целое число
use_CLOSE_lines	Использовать отдельные линии для закрытия ордеров	true/false
CLOSE_BlinesColor CLOSE_SlinesColor	Цвета для линий закрытия покупки/ закрытия продажи	Коды/имена цветов
CLOSE_linesStyle CLOSE_linesWidth	Стиль и толщина для линий закрытия	STYLE_*, целая ширина
TL_OnlyColor	Использовать только цвет для дифференциации типов линий	true/false

Зоны поддержки/сопротивления и Basket-торговля

Параметр	Описание	Значения / Примечания
usesupresZones	Включить торговлю по прямоугольным зонам	true/false
sr_ZoneBreakout	Обнаруживать пробои зон для сигналов	true/false
sr_CatchFakey	Обнаруживать паттерн Fakey в зонах	true/false
supresZones_Reverse	Инвертировать сигналы пробоя зон	true/false
supresZonesStopLoss	Использовать зоны для расчета стоп-лоссов	true/false
supresZonesBarShift	Смещение по барам для свечи пробоя	Целое число
BzoneColor SzoneColor	Цвета для зон поддержки (покупка) / сопротивления (продажа)	Коды/имена цветов
ZonesRedraw	Авто-продление зон до текущего бара	true/false

Параметр	Описание	Значения / Примечания
ZonesManageColors	Авто-изменение цветов зон на сигнале	true/false
Basket_Trading	Включить режим торговли валютными корзинами	true/false
PairSuffix	Суффикс брокера для имен пар (например, ".pro")	Текстовая строка
Pair0 до PairN	Имена торговых пар для корзины	Имена символов (EURUSD, GBPUSD и т.д.)
Pair0_Reverse	Инвертировать покупку/продажу для конкретной пары в корзине	true/false



Интерфейс и фильтры времени

Время и фильтры сессий

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>GMTOffset</code>	Смещение GMT для расчетов времени	Целое число (-12 до +14)
<code>useTimeExit</code>	Закрывать ордера в конкретное время	true/false
<code>useTimeLock</code>	Заблокировать (хеджировать) ордера в конкретное время	true/false
<code>ExitOnlyInProfit</code>	Закрывать только прибыльные сделки при временном выходе	true/false
<code>EXThour</code> <code>EXTminute</code>	Час/минута для временного выхода/лока	0-23, 0-59
<code>MarketOrdersExpirationMinutes</code>	Закрывать рыночные ордера через указанное количество минут после открытия	Целое число
<code>OrdersExpirationMode</code>	Какие ордера истекать	Both, Losses, Profits
<code>FloatingOrders</code>	Поведение когда сделки уже открыты во время фильтра	Trade, DontTrade, SkipFilters
<code>trademonday</code> до <code>tradesunday</code>	Включить торговлю в конкретные дни	true/false каждый
<code>Timefilter</code>	Торговать только в разрешенном временном окне	true/false
<code>StartHour</code> <code>EndHour</code>	Разрешенное торговое окно (часы)	0-23
<code>fridayfilter</code>	Включить специальный фильтр закрытия в пятницу	true/false

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>fridayend</code>	Час окончания торговли в пятницу	0-23

Настройка интерфейса

Параметр	Описание	Значения / Примечания
<code>Avatar</code>	Пользовательское изображение аватара на панели графика	Имя файла/путь изображения
<code>Wallpaper</code>	Фоновое изображение для торговой панели	Имя файла/путь изображения
<code>show_logo</code>	Отображать логотип XenTrader на панели	true/false
<code>AdjustDPI</code>	Авто-настройка масштабирования шрифта для DPI	0=авто, 1=вручную
<code>color_chart_symbol_text</code>	Цвет текста торговой пары на графике	Код/имя цвета
<code>color_hud_background</code> <code>color_hud_border</code> <code>color_hud_text</code>	Цвета фона/границы/текста торговой панели	Коды/имена цветов
<code>color_buttons_background</code> <code>color_buttons_border</code> <code>color_buttons_text</code>	Цвета кнопок по умолчанию	Коды/имена цветов
<code>color_buy_buttons_*</code> <code>color_sell_buttons_*</code>	Специфические цвета кнопок покупки/продажи	Коды/имена цветов
<code>color_close_buttons_text</code>	Цвет текста кнопки закрытия	Код/имя цвета
<code>color_buttons_hightlight</code>	Цвет подсветки кнопок при наведении/активности	Код/имя цвета



Создание вашей стратегии

Определите эти 7 ключевых элементов перед настройкой советника:

1. Торговый инструмент

Какие валютные пары или активы торговать? Учитывайте корреляцию и волатильность.

2. Время входа

Торговая сессия (Азия/Лондон/Нью-Йорк), день недели или временные фильтры.

3. Критерии входа

Сигналы индикаторов, пробой линий тренда, пробой зон или пользовательская логика.

4. Управление деньгами

Размер лота: фиксированный, % риска, компаундинг или подход мартингейла.

5. Управление рисками

Метод стоп-лосса, лимиты макс. просадки, лимиты дневных убытков, защита счета.

6. Управление сделками

Трейлинг-стопы, частичные закрытия, правила безубытка, логика сетки/восстановления.

7. Надзор за счетом

Цели прибыли, режимы восстановления, координация мульти-стратегий, уведомления Telegram.

⚠ Важно: Всегда проводите бэктест вашей стратегии в тестере стратегий MT4 (рекомендуется визуальный режим) перед живой торговлей. Историческая производительность \neq будущие результаты — учитывайте проскальзывание, колебания спреда и задержку сервера.



Про-советы и лучшие практики

Оптимизация производительности

- Используйте **Execution_Trigger = Новый бар** и более высокие таймфреймы (например, M5) для снижения нагрузки на ЦП во время бэктестирования
- Включите режим **Контрольные точки** в тестере стратегий для более быстрых визуальных бэктестов
- Для basket-торговли с несколькими парами установите **OnTimerProcessing = 1000** (1 сек) для синхронизации асинхронных тиков

Защита от брокера и скальпинг

- Включите **AskPriceHack** + **graphicTPSL** для скальпинга с узкими стоп-лоссами на M1/M5, чтобы избежать охоты за стоп-лоссами при скачках спреда
- Используйте пресет **SECURED_SCALPING** в дополнительных функциях для защиты от прерываний брокера
- Предпочитайте триггеры линий тренда вместо отложенных ордеров для надежности исполнения на низких таймфреймах

Мульти-советник и управление счетом

- Назначьте уникальный **MagicNumber** каждому экземпляру советника для изоляции стратегий
- Используйте **MagicNumber = 0** для «супервизор» советника, который управляет всеми сделками на уровне счета (цели прибыли, сокращения убытков, трейлинг)
- Установите уникальные значения **Комментарий ордера** при запуске советников с одинаковым magic для предотвращения двойного подсчета
- Включите уведомления Telegram для изменений баланса, предупреждений о просадке и предупреждений о закрытии терминала

Гайд по настройке сигналов

1. **Применить сигнал:** Навигатор → Индикаторы → XenTrader Signals → Перетащить на график
2. **Установить таймфрейм:** В настройках сигнала дважды кликните **Таймфрейм** чтобы выбрать таймфрейм графика

3. **Выбрать логику:** **Фильтр** = направленное смещение; **Пересечение нуля** = сигнал только на баре пересечения
 4. **Назначить группу:** Установите параметр **Группа** (0-4); Группа_0 = только визуализация
 5. **Объединить сигналы:** Все сигналы в одной группе должны согласоваться для запуска сделки
 6. **Параметр смещения:** По умолчанию **смещение=1** (предыдущий закрытый бар).
Используйте **смещение=0** для сигналов текущего бара (осторожно: может вызывать ложные сигналы на незавершенных барах)
-

Универсальный Советник Xentrader 2 от Projectreaper Team

 Поддержка: <https://projectreaper.pw>

 Telegram: @ProjectreaperTeam

© 2015 - 2026 Projectreaper Team. Все права защищены.

Торговля на финансовых рынках связана с высоким риском потери капитала. Прошлые результаты не гарантируют будущей доходности.