# SECTOR 8 — B2B-маркетплейс с гарантией исполнения сделки по смарт-контракту

Платформа, которая возвращает компаниям контроль над платежами.

Переводы в USDT и крипто — без банков, без КYC, без задержек.

Присоединитесь к закрытому тестированию.

Доступ только для 5 компаний.

[ Запросить доступ к бета-версии ]

## Почему SECTOR 8 — это новый стандарт

SECTOR 8 — это цифровой B2B-рынок, где балансы компаний по всему миру сходятся по принципу встречных интересов.

Платёжные обязательства обмениваются на криптовалюту, а исполнение обеспечивается смарт-контрактом.

Никаких прямых переводов. Только сведение интересов и гарантированный результат.

Криптовалютные обмены полностью приватны. Смарт-контракт фиксирует только факт исполнения — без раскрытия сторон, сумм или деталей маршрута.

- 🐺 Полностью автоматизированные В2В-платежи
- 🤍 Защита каждой сделки через смарт-контракт
- 🜍 Работает там, где SWIFT не может
- Aнонимность по выбору: TOR-доступ, без верификаций
- 💼 Расчёты без посредников, напрямую в интерфейсе

Не альтернатива. А решение. Прямое. Честное. Рабочее.

#### Для кого мы создаём платформу

- Компании, которым важны скорость и надёжность
- Команды финансистов с международной деятельностью
- Брокеры и агенты, работающие вне банков
- Любой бизнес, которому нужен платёж без вопросов

#### Что получат участники беты

• 🗸 Доступ к работающему интерфейсу — до публичного запуска

- 🔽 Персональный смарт-эскроу и сопровождение
- 🔽 Прямая обратная связь с командой
- Приоритет при запуске основной версии
- Приоритетное участие в DAO

Мы выбираем не первых — а тех, кто понимает, зачем.

# Партнёрская программа

**ы** У вас есть клиенты, которым нужен платёжный инструмент? Мы делимся прибылью:

- 10% комиссии от ваших прямых клиентов
- 5% от их партнёров

Просто. Честно. Автоматические выплаты с завершенных сделок в USDT на ваш кошелек.

Строим экосистему вместе. Зарабатываем — вместе.

## Запросить доступ к бете

Стандартная форма без изменений

#### **FAQ**

Твои вопросы и ответы оставляем

SECTOR 8 — не обход. Это выход.