



Орешкин Алексей Владимирович

Мужчина, 46 лет, родился 5 июля 1979

+7 (965) 0982150 — предпочтаемый способ связи

news-piter@mail.ru

telegram: @oreshkinalexey

Telegram: <https://t.me/oreshkinalexey>

Проживает: Санкт-Петербург, м. Проспект Просвещения

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Технический бизнес-аналитик (FinTech / Crypto: Payments, Exchanges, OTC)

Специализации:

— Бизнес-аналитик

Тип занятости: полная занятость, частичная занятость, проектная
работа/разовое задание

Формат работы: удалённо, гибрид

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 10 лет 1 месяц

Апрель 2022 —

Ноябрь 2024

2 года 8 месяцев

Synergy of Lake Technology

Республика Сейшельские острова, quickex.io/ru

Финансовый сектор

- Финансово-кредитное посредничество (биржа, брокерская деятельность, выпуск и обслуживание карт, оценка рисков, обменные пункты, агентства по кредитованию, инкассация, ломбард, платежные системы)

Технический бизнес-аналитик

Крупный онлайн-сервис обмена криптовалют.

Пришёл на стадии «обменник» и запустил трансформацию в платформенную экосистему (exchange + wallet + nodes + listing + matching + bots + партнёрское подключение). Вёл продукт end-to-end: стратегия и roadmap, приоритизация, постановка требований, релизы на проде. Отвечал за финансовую устойчивость (риски/ликвидность), маржинальность и операционную эффективность.

Масштаб: оборот ~\$70 млн/мес, маржинальность 1–3%, медианный чек ~\$6 000, разовые OTC-сделки до \$10 млн, команда ~20 человек.

Результаты работы:

- Снизил контрагентские и операционные риски: резервирование критичных контуров (альтернативные биржевые договоры, независимый обменник/инфраструктура, разнесение по юрлицам). Это реально спасло бизнес от простоя при закрытии одного из обменников.
- Запустил и масштабировал интеграции с биржами/провайдерами (оценка ликвидности/рисков, сбор требований, API-контракты, маппинг статусов/ошибок, тест-кейсы, сопровождение в проде). Результат: >1000 доступных монет, >1 млн маршрутов обмена, актуализация маршрутов с лагом до ~30 секунд. Это позволило построить распределённую

модель исполнения крупных заявок (OTC): объёмы до ~\$10 млн, отклонение от референса обычно ~0,5–2%, среднее время исполнения — до ~1 часа. По совокупности глубины маршрутизации, скорости обновления и качества исполнения мы опережали большинство обменников и по ряду параметров были сопоставимы/выше, чем часть бирж.

- Проработал интеграции AML-провайдеров и требования к процессам/данным: Elliptic, Chainalysis, Crystal Blockchain (контур проверок, статусы, причины отказов/холдов, аудит).
- Оценил и подготовил требования к инфраструктуре быстрых переводов/управления активами (MPC/custody/transfer): Cobo, Fireblocks — как опцию для ускорения перемещения ликвидности между площадками при дефиците у провайдеров.
- Внедрил модули статистики/прогнозирования/балансировки и элементы хеджирования резервов: повысил предсказуемость потребности в монетах и снизил долю “вынужденной” конвертации в стейблы.
- Реализовал внутренний matching (сведение встречных ордеров) при низкой ликвидности: +0,2 п.п. к маржинальности на перекрываемых объемах, +40% к скорости исполнения крупных заявок, снижение комиссионных издержек на ввод/вывод.
- Разработал алгоритмы роботов исполнения обменов и поддержания ликвидности: ускорение типовых обменов >2x, по ряду направлений — рост маржинальности до ~10%; стейбл-стейбл направления перевёл из убыточных в стабильно прибыльные.
- Инициировал переход части активов на собственные ноды/кошельки и маркет-мейкинг по отдельным монетам: заметное снижение сетевых комиссий (в т.ч. по BTC — в разы), меньше влияние “пиков” комиссий на клиента; дополнительный вклад порядка ~0,15 п.п. к обороту за счёт контроля спреда/маржи.
- Запустил снижение минимального лимита сделки: почти 2x рост количества обменов при росте суммарного месячного объема ~на 20%.
- Сформировал и защитил roadmap по ключевым инициативам (Miro): развитие экосистемы (wallet/earn, nodes, мониторинг, B2B-направление), этапность, зависимости, критерии успеха.

Ноябрь 2016 —
Апрель 2022
5 лет 6 месяцев

Independent Consultant

Санкт-Петербург, -

Consultant / Technical Product & Integrations (FinTech/Crypto)

- Консультировал предпринимателей по запуску и масштабированию криптообменников: бизнес-модель, требования к архитектуре, подбор ликвидности и платежных контуров, построение операционных регламентов.
 - Прорабатывал интеграции с внешними источниками (биржи/провайдеры): маппинг данных, сценарии ошибок, контроль лимитов и устойчивость цепочек.
 - Разрабатывал торговые алгоритмы и модели риск-менеджмента (волатильность, корреляции, просадки, стресс-сценарии) для FX/крипто/фондового рынка — как часть инфраструктуры принятия решений.

Ноябрь 2014 —
Октябрь 2016
2 года

Инвестиционный фонд Si-14

Новосибирск, si-14.com/

Финансовый сектор

- Управляющая, инвестиционная компания (управление активами)

Product owner

Создание отдела алгоритмической торговли с нуля для управления средствами клиентов.

- Запустил самостоятельное подразделение по разработке, тестированию и внедрению инвестиционных/алгоритмических стратегий с привязкой к индивидуальному риск-профилю клиентов; сформировал команду, метрики и контур управления, затем передал систему в операционное управление.
- Сформировал команду аналитиков/разработчиков/трейдеров: требования к компетенциям, подбор, технические интервью, запуск работы без внешних подрядчиков.
- Определил KPI и метрики эффективности стратегий; выстроил подход к их агрегации в продуктовые “алгоритмические портфели”.

- Построил клиентскую сегментацию и риск-моделирование: цели, горизонт, допустимые просадки; настроил сопоставление стратегий риск-профилям.
- Провёл аудит и ранжирование стратегий по риск/доходность/волатильность; сформировал основу продуктовой линейки стратегий.
- Сформировал roadmap развития подразделения (автоматизация, аналитические панели, внедрение моделей) и стандарты работы.
- Передал подразделение на постоянное управление: документация, регламенты, инструкции, контроль и устойчивости процессов.

Образование

Высшее

2013
Высшее

Межрегиональный институт экономики и права, Санкт-Петербург
Экономический, Бизнес-информатика

Повышение квалификации, курсы

2005

Курсы по продажам, управлению, рекламе, страхованию, инвестициям

Росгосстрах, Ресо, ОТП Банк, Ренессанс, РМЭС, Яндекс

Навыки

Знание языков

Русский — Родной
Английский — А1 — Начальный

Навыки

Системный подход Управление командой Стратегическое планирование
Разработка нового продукта

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль
Права категории В

Дополнительная информация

Обо мне

- Работаю на стыке бизнеса и разработки: собираю требования стейххолдеров и перевожу их в реализуемые решения.
- Описываю бизнес-сценарии и правила: лимиты, комиссии, курсы, статусы операций, риск-ограничения, AML/KYC-контуры.
- Декомпозицирую требования в backlog, формирую приоритеты, определяю критерии приемки.
- Детализирую интеграции до уровня реализации: API-контракты, модели данных, маппинг полей/статусов/ошибок, state machine операций.
- Прорабатываю сценарии отказов: таймауты, ретрай/backoff, rate limits, деградация при недоступности провайдера; веду sandbox->prod, запуск и поддержку.
- Обеспечиваю финансовую корректность: сверку операций/балансов, контроль комиссий и расходжений, регламенты исправлений; координирую кросс-функциональные команды и инициирую улучшения по надежности (резервирование, мониторинг).
- Бизнес формулирует цель (рост, снижение рисков, ускорение процессов). Я анализирую текущие процессы и данные, определяю разрывы, формирую целевую модель (to-be),

описываю требования и сопровождаю внедрение до результата.
- Богатый опыт разработки: Python, Django, C++, C#, Lua, Mql5, Linux, Nginx.