

Владимир Мартыненко

Frontend Team lead \ Engineering manager

Опыт: **7 лет** Email: zogacc@gmail.com

Язык: **РУС / ENG** Telegram: [m0rtyn.t.me](https://t.me/m0rtyn.t.me)

Место: **Армения** Github: github.com/m0rtyn

• Обо мне

👋 Привет! Меня зовут Вова, но многие зовут меня Márтын. Сейчас я ищу работу в качестве тимлида или технического менеджера, поскольку мне нравится преобразовывать бизнес-задачи в конкретные решения.

Благодаря опыту в разработке, руководстве проектами и создании продуктов, я умею управлять ресурсами и укладываться в сроки, не жертвуя качеством. Мне нравится создавать новое, а также участвовать в стратегическом планировании, определять бизнес-задачи и внедрять процессы, которые помогут команде достичь целей.

Я общительный, открытый к новым идеям и способен вдохновить коллег. Умею создавать сильную и сотрудничающую команду.

Опыт

• Team Lead @ HTML Academy

Удалённо, полный день, январь '23 — июль '23

- Вёл инфраструктурную команду, поддерживающую более 10 сервисов
- За полгода помог зарелизить 5 проектов
- Внедрил в команде сбор метрик технической производительности (Web Vitals, Prometheus, Grafana)
- Внедрил покер-планирование для измерения командной производительности
- Написал ботов помогающих следить за код-ревью и результатами спринта
- Провёл анализ технического стека в проектах команды, обновил зависимости и вдвое сократил количество уязвимостей (400 → 200)

• Frontend разработчик @ Vilantis.ai

Удаленно, контрактник, парт-тайм, апрель '22 — декабрь '22

Проекты: сервис для американской клиники (Nuxt.js), веб-сайт со статистикой литовских компаний (Next.js)

- Улучшил устаревший JS-сервис (Vue2) с использованием *Best Practices* и обновлением стека технологий (Vue 2 → 2.7, Nuxt 2 → Bridge)
- Добавил статическую типизацию без использования TypeScript (JSDoc + VSCode)
- Добавил автогенерацию типов из GraphQL в TypeScript

• Ведущий фронтендер @ 12 Storeez

Удаленно, полный день, август '21 — январь '22

Проект: внутренний логистический сервис для управления доставками заказов по нескольким странам

- С нуля разработал фронтенд сервиса (Angular 13, Nx)
- Проводил ретроспективы команды → стало легче предотвращать выгорание и отмечать улучшения
- Сделал покерное планирование команды точнее и быстрее (15 минут вместо 30+)
- Инициировал и проводил с заказчиками демонстрации обновлений в продукте → требования к продукту были уточнены до релиза
- Собрал и обновлял бэклог для приоритизации запросов на фичи

• Frontend-разработчик @ Semrush

Офис, полный день, август '19 — июль '20

Проект: внутренний сервис для постановки целей в юнитах компании (подобно OKR)

- Создал интерактивную организационную структуру компании (D3 и React)
- Внес вклад в OSS-библиотеку [bkrem/react-d3-tree](https://github.com/bkrem/react-d3-tree)
- Внедрил ревью с коллективной ответственностью за код
- Оптимизировал подход к оценке в процессе планирования спринта и внедрил с помощью Agile-коуча

• Верстальщик @ Noveo

Офис, полный день, август '17 — декабрь '18

- Сверстал интерфейс игры "[Go to IT](#)" (React)
- Верстал для американского сервиса тренировок по гольфу и бейсболу (Vue)
- Верстал для французской онлайн-площадки одежды (Angular)

• Верстальщик @ Армасети

Гибрид, полный день, июль '16 — август '17

- Верстал маркетинговую рассылку и лендинги компании
- Сделал новый дизайн для писем
- Перешёл с конструктора писем на полноценную вёрстку с расширенными возможностями и гибкостью
- Сделал сложный векторный макет для измерителя диаметра запорной арматуры

Увлечения

Я люблю выступать с докладами (>30) и писать статьи (>50). Я много читаю (>200кн) и медитирую (>400ч). Ниже примеры личных проектов.

- **Проекты**

- Pokooy: Приложение для медитации (Firebase, React, Redux Toolkit, PWA) — [Product Hunt](#)
- Hammers of Time: Открытый марафон по прикладной рациональности. (Node.js, Telegraf.js, Next.js, Google APIs) — [Github](#)
- Такая Мета: Личный блог (Next.js, Notion API)

- **Доклады**

Я был спикером на: [PiterCSS Meetup](#), [PiterPy Meetup](#), [Burning Lead](#), [Kolesa Conf](#), [Vas3k.Club](#). Вы можете посмотреть некоторые из них здесь: <https://bit.ly/martyn-talks>