

ВЛАДИСЛАВ СУШИН

Project Manager

ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Россия Краснодар

vladislav.sushin@icloud.com, +7(988) 348 72 36

Веб-сайт: [sushin.dev](#)

Ссылка на LinkedIn: [linkedin.com/in/vladislav-sushyn](#)

МЕСТО РАБОТЫ

Project Manager & Product Lead | YUMIND (AI-стартап)

май 2025 — дек. 2025

YUMIND, Краснодар

Пришёл в стартап без единого процесса. За 4 дня собрал команду и выстроил Notion-систему со спринтами и ретро под реальные задачи. Провел более 15-ти custdev-интервью совместно с отделом продаж, выработал систему приоритизации клиентских болей и ввел спринты принятия решений — специализированные файлы для постановки задачи и формирования сметы. Параллельно самостоятельно освоил AI-новинки и внедрил их в повседневную работу.

Результаты:

- Предсказуемость релизов выросла с 55% до 95%
- Срок согласования сделок сократился с 3–4 до 1–2 дней
- Конверсия успешных сделок выросла на 15%
- Время от идеи до рабочего прототипа сократилось на 30%
- Скорость усвоения новых инструментов в команде выросла в 2 раза

Сооснователь & Руководитель проекта | Crypto-проект

май 2024 — нояб. 2024

Запустил проект с нуля: провел анализ рынка, собрал команду из 3 человек и расставил KPI — все за 2 недели до первой операции.

Когда команда начала работать хаотично, разобрал сильные стороны каждого и выстроил четкую структуру: зоны ответственности, темп и распределение задач. Когда увидел, что рынок меняется и проект кратковременный — принял решение о стратегическом выходе, пока все участники в плюсе.

Результаты:

- \$20K дохода за 6 месяцев без стартовых вложений
- Скорость закрытия задач выросла на 100%
- Все участники вышли из проекта без потерь

Координатор команды | HoReCa (несколько проектов)

январь 2019 — январь 2026

Управлял командами 8–12 человек при потоке до 150 гостей за смену: выстраивал приоритеты, держал темп, не допускал просадки качества в пиковые периоды. Выявил узкие места в цепочке обслуживания и разработал систему чек-листов, которая легла в основу стандарта работы.

Результаты:

- Стабильная операционная работа в условиях высокой нагрузки
- Время доставки заказов сократилось на 15%

ОБРАЗОВАНИЕ

Компьютерный инженер

сентябрь 2017 — февраль 2021

ДонНТУ, Покровск

Алгоритмы и структуры данных, Проектирование систем, Основы программирования

НАВЫКИ

Работа с AI-инструментами

Командная коммуникация

Приоритизация задач

Управление полным жизненным циклом проекта

ЯЗЫКИ

Английский

Русский