

Вайбкодинг

01 Кому подойдёт курс

Предпринимателям — вы перестанете зависеть от свободных разработчиков. После курса сможете за выходные собрать минимально жизнеспособный продукт (MVP), проверить бизнес-гипотезу и получить первые заявки, не тратя бюджет на агентства.

Продактам, проджектмам и маркетологам — вы научитесь приносить команде не сухие технические задания, а работающие интерактивные прототипы. Это в разы ускоряет проверку гипотез и снимает зависимость от IT-отдела.

Тем, кто уже пробовал вайбкодить — если вы уже умеете писать простые запросы, на курсе вы перейдёте от создания «одноразовых» скриптов к проектированию сложных, масштабируемых IT-продуктов.

Тем, кто хочет с нуля погрузиться в вайбкодинг, проверить технологии на себе и понять, на что способен ИИ сегодня. Вы освоите новый способ мышления и получите универсальный навык создания цифровых инструментов для жизненных задач.

02 Какие знания и навыки освоите

- **Инженерная постановка задач:** научитесь декомпозировать сложные продуктовые идеи на простые и понятные инструкции для искусственного интеллекта.
 - **Сборка интерфейсов:** сможете с нуля создавать визуальную часть (фронтенд) для сайтов и внутренних инструментов компании.
 - **Работа с бэкендом и данными:** научитесь настраивать взаимодействие между интерфейсом и базой данных, работать с API и подключать внешние сервисы (например, платёжные системы).
 - **Создание сервисных функций:** сможете внедрять календари, онлайн-запись, личные кабинеты и собственные CRM-системы.
 - **Автоматизация процессов:** научитесь собирать умных чат-ботов для поддержки и автоматизировать сбор заявок или уведомления.
 - **Отладка и дебаггинг:** приобретёте навык самостоятельно находить и исправлять ошибки в коде с помощью ИИ-ассистентов.
-

Вайбкодинг

03 Как проходит обучение

- **Интерактивный учебник:** спринты с ёмкой теорией, разбором кейсов, примерами промптов и аудиоверсиями уроков. То, что нужно знать для уверенного выполнения практических работ.
- **Практическая работа:** сборка реальных ИТ-продуктов (в средах вроде VS Code или Bolt.new) с последующим деплоем в интернет и строгой проверкой от ревьюеров.
- **Живые воркшопы и Q&A-сессии:** регулярные встречи в Zoom, где наставники в реальном времени показывают процесс работы с ИИ, разбирают актуальные задачи и отвечают на ваши вопросы.
- **Индивидуальные встречи 1-1 с ментором (на максимальном тарифе):** вы можете использовать их для работы над собственным продуктом (от идеи до релиза), либо в формате индивидуальных встреч — чтобы разобрать сложные рабочие задачи или углубиться в технологии.

Важное условие: чтобы гарантировать успешный релиз, персональные проекты реализуются строго на базе стека технологий, изучаемого на курсе.

Что вас ждёт на обучении

Удостоверение
о повышении квалификации
или сертификат

Практика, основанная
на решении реальных
рабочих задач

Обучение от экспертов
из Яндекса и других крупных
компаний

Вайбкодинг

Сравнение версий

	Базовая версия	Расширенная версия	Максимальная версия
Длительность обучения	8 недель	10 недель	12 недель (10 недель курса + 2 недели инд. проекта)
Количество учебных модулей	4 модуля	5 модулей	5 модулей + блок индивидуальной работы
Нагрузка	8–10 часов в неделю	8–10 часов в неделю	8–10 часов в неделю
Кому лучше всего подойдёт	Если вы хотите перестать бояться кода и начать быстро собирать прототипы	Если вам нужны не просто прототипы, а более функциональные инструменты для рабочих задач	Если вы хотите проработать свою идею или разобрать сложные рабочие кейсы с ментором 1-1
Проекты	3 проекта. Базовые: лендинг, мини-CRM, простой сервис записи на услуги	4 проекта. Продвинутые: SEO-лендинг, CRM с админкой, бронирование с приёмом платежей, Telegram-боты	4+ проекта. Всё из Расширенной версии + проработка вашей индивидуальной идеи/задачи
Обратная связь от ревьюера	Есть на 3 проектах	Есть на 4 проектах	Есть на 4 проектах
Живые воркшопы с наставником	4 воркшопа	5 воркшопов	5 воркшопов
Живые Q&A-сессии	2 сессии	3 сессии	3 сессии
Модуль «Масштабируемое развитие MVP»	✗	Есть, 5 модуль: основы интеграции онлайн-оплаты, работа с базами данных, базовая SEO-оптимизация	Есть, 5 модуль: основы интеграции онлайн-оплаты, работа с базами данных, базовая SEO-оптимизация
Индивидуальные встречи 1-1 с ментором	✗	✗	Есть, 3 персональные встречи. Начинаются после завершения 5-го модуля. Вы сами решаете, на что их потратить: на помощь в реализации идеи или на консультации по темам курса. Условие: работа в рамках стека технологий курса.

Вайбкодинг

Преимущества расширенной версии

- | | | |
|----|---|--|
| 01 | Дополнительный модуль «Масштабируемое развитие MVP» | В базовой версии вы собираете простые прототипы. В расширенной добавляется 5-й модуль: вы научитесь подключать приём онлайн-платежей, настраивать SEO-оптимизацию и делать админ-панели для управления процессами. |
| 02 | Больше практических проектов | Вы реализуете четыре проекта вместо трёх. К лендингу, мини-CRM и сервису записи добавится разработка умного Telegram-бота. Все четыре проекта проверяет профессиональный ревьюер. |
| 03 | Больше живых встреч | В расширенной версии предусмотрено 5 воркшопов и 3 Q&A-сессии (в базовой — 4 воркшопа и 2 Q&A). У наставника будет больше времени, чтобы детально разобрать ваши вопросы и показать настройку сложных интеграций. |

Преимущества максимальной версии

- | | | |
|----|---------------------------------------|--|
| 01 | Индивидуальные встречи 1-1 с ментором | Включены 3 персональные встречи с экспертом. Вы можете использовать их для разбора плана разработки личного продукта или для решения сложных рабочих IT-задач с помощью изучаемых технологий. |
| 02 | Работа над собственным IT-продуктом | Помимо четырёх учебных проектов, вы сможете детально проработать с ментором ваш собственный проект. Важное условие: чтобы мы могли помочь с запуском, личный проект реализуется строго на базе стека технологий курса. |
| 03 | Больше живых встреч | Обучение длится 12 недель (вместо 10 в расширенной). Вы проходите все модули, посещаете все 5 воркшопов и 3 Q&A-сессии, и получаете дополнительное время на индивидуальную разработку личного проекта. |

Вайбкодинг

Базовая версия

2 месяца
3 проекта

Расширенная версия

2,5 месяца
4 проекта

Максимальная версия

3 месяца
5 проектов

2 НЕДЕЛИ

01

Цикл и инструменты вайбкодинга

2 НЕДЕЛИ

02

Сборка и развёртывание лендинга

2 НЕДЕЛИ

03

Создание CRM-системы

2 НЕДЕЛИ

04

Разработка сервиса бронирования

2 НЕДЕЛИ

05

Бизнес-развитие MVP-сервиса. Телеграм-боты

Расширенная версия

2 НЕДЕЛИ

06

Индивидуальный проект

Максимальная версия

Цикл и инструменты вайбкодинга 01

2 недели | 20 часов

Соберёте основу для вайб-кодинг проектов: проработаете структуру, выполните базовые настройки и подключите хранение данных.

Содержание

Темы	<ol style="list-style-type: none">1. Цикл вайбкодинга и контекст-пак2. Обзор инструментов вайбкодинга3. Клиентская часть, бизнес-логика и данные4. Стартовый набор для вайбкодинга5. Слои данных. PostgreSQL и Prisma6. Интеграции, проверка готовности и упаковка
Инструменты	<ul style="list-style-type: none">• Постановка задачи• Выбор инструментов• Структура проекта• Данные и заявки• Интеграция• Деплой• Проверка результата

Сборка и развёртывание лендинга

02

2 недели | 20 часов

Создадите посадочную страницу.

Содержание

Темы	<ol style="list-style-type: none">1. Структура лендинга и краткая спецификация2. Интерфейсные компоненты и дизайн-система3. Сборка лендинга. Принципы секции и ритма4. Полный релизный цикл
Инструменты	<ul style="list-style-type: none">• Адаптивная вёрстка• Композиция интерфейса• UI-компоненты• Модульная структура страницы• Клиент-серверные валидации• Развёртывание среды• Демонстрационный сценарий

2 недели | 20 часов

Соберёте систему учёта лидов и сделок под свой продукт.

Содержание

Темы	<ol style="list-style-type: none">1. Доменная модель управления данными.2. Операции с лидами.3. Воронка сделок и операционная пригодность.4. Событийность и надёжные уведомления.5. Публикация в GitHub.
------	--

Инструменты	<ul style="list-style-type: none">• CRM• Хранение данных• Админпанель• Защита от дублей• Статусы и воронка• История действий
-------------	---

Разработка сервиса бронирования

2 недели | 20 часов

Настроите сценарии бронирования на основе динамической статусной модели.

Содержание

Темы	<ol style="list-style-type: none">1. Модель бронирований2. Валидация входящих запросов.3. Интерфейс системы управления.4. Уведомления и автоматизация.
------	---

Инструменты	<ul style="list-style-type: none">• Миграция данных• Автоматизация• Логирование событий• Валидация ошибок• Моделирование сценариев
-------------	--

Бизнес-развитие MVP-сервиса. Telegram-боты

05

Только в расширенной и максимальной версиях

2 недели | 20 часов

Подготовьте свои проекты к применению в реальной бизнес-среде.

Содержание

Темы

1. Telegram-боты.
2. Биллинговый пакет
3. SEO и поиск
4. Аналитика и визуализация
5. Telegram-боты
6. Операционная автоматизация

Инструменты

- Транзакции
- Планировщик сценариев
- SEO-оптимизация
- Аналитические дашборды
- Веб-хуки

Индивидуальный проект

06

Только в максимальной версии

Создайте собственный IT-продукт с поддержкой наставника.