

КАК СОЗДАТЬ МИНИ-ПРИЛОЖЕНИЕ “КАЛЬКУЛЯТОР” ДЛЯ ВАШЕГО ДЕЛА.

*Практическое руководство
для всех, кто предоставляет
услуги.*



Диана Васильева

**Как создать мини-приложение
"Калькулятор" для вашего
дела. Практическое
руководство для всех,
кто предоставляет услуги**

*<https://litres.ru/74151833>
SelfPub; 2026*

Аннотация

Мини-приложение «Калькулятор» может стать простым, но сильным инструментом для любого, кто предоставляет услуги: эксперта, мастера, консультанта, салона, студии, фрилансера или небольшого бизнеса.

В этой книге вы разберёте, как придумать идею калькулятора под своё дело, какие вопросы задать клиенту, какие формулы заложить, как оформить логику расчёта и превратить всё это в удобное мини-приложение.

Без сложного программирования и лишней теории. Только понятные шаги, примеры, структура и практический подход, чтобы вы могли создать инструмент, который помогает клиенту быстрее понять стоимость, выбрать услугу и оставить заявку.

Эта книга подойдёт тем, кто хочет сделать свой бизнес удобнее, современнее и чуть умнее с помощью простого цифрового решения.

Содержание

О ЧЕМ КНИГА?	5
ВСТУПЛЕНИЕ	6
ГЛАВА 1. ЗАЧЕМ ТЕБЕ КАЛЬКУЛЯТОР	8
ГЛАВА 2. ИНСТРУМЕНТ, С КОТОРЫМ МЫ БУДЕМ РАБОТАТЬ	10
Конец ознакомительного фрагмента.	12

Диана Васильева
Как создать мини-
приложение "Калькулятор"
для вашего дела.
Практическое
руководство для всех,
кто предоставляет услуги
О ЧЕМ КНИГА?

В книге расскажу, как за один вечер сделать рабочий инструмент – калькулятор, который считает за тебя — без единой строчки кода. Идеально подойдет для всех, кто работает в сфере услуг.

ВСТУПЛЕНИЕ

Представь простую ситуацию.

Клиент пишет тебе в директ: «Сколько будет стоить?»

И тут начинается.

Ты открываешь блокнот, вспоминаешь свои расценки, что-то умножаешь в уме, добавляешь скидку за объём, вычитаешь, если клиент постоянный, прикидываешь материалы.

Через пять минут ты присылаешь цифру.

Клиент уже остыл. Или уже написал твоему конкуренту, у которого на сайте стоит кнопка «Рассчитать стоимость», и цифра появляется за три секунды.

Вот для чего эта книга.

Не для того, чтобы ты «познакомился с возможностями ИИ». А для того, чтобы к вечеру у тебя был готовый калькулятор — свой, под твои услуги, под твои цены. Инструмент, который считает за тебя, пока ты спишь, готовишь ужин или ведёшь другого клиента.

Что ты получишь после этой книги:

рабочий калькулятор, который можно прямо сегодня отправить клиенту или поставить на сайт.

понимание, как менять и дополнять его под любую свою услугу.

набор готовых примеров для разных профессий, чтобы не

начинать с нуля.

конкретный сервис, в котором всё это делается, и пошаговое объяснение, куда заходить и что нажимать.

Программирование тебе не понадобится. Всё, что нужно — это то, что ты и так знаешь: как считаются твои цены. Остальное сделает ИИ, если правильно его попросить. А как правильно — я покажу.

Начнём.

ГЛАВА 1. ЗАЧЕМ ТЕБЕ КАЛЬКУЛЯТОР

Марина шьёт шторы на заказ уже семь лет.

Раньше на расчёт стоимости у неё уходило минут десять — нужно было учесть ткань, ширину окна, тип карниза, пошив, доставку. Клиенты часто «уходили подумать» именно на этом моменте: пока ждали ответа, интерес остывал.

Один вечер — и у Марины появился калькулятор. Клиент сам вводит размеры окна, выбирает ткань из списка, и через секунду видит цену. Никто никого не ждёт.

Результат не в том, что Марина «внедрила технологию». Результат в том, что у неё стало на два часа в день больше — и на десяток заявок в месяц больше, потому что люди перестали уходить «подумать».

Зачем нужен калькулятор именно тебе

Если у тебя есть услуга с ценой, которая от чего-то зависит — от объёма, от материалов, от срочности, от количества человек — тебе нужен калькулятор. Причины три.

Первая. Ты экономишь время. Не нужно вручную считать одно и то же по десять раз в день.

Вторая. Клиент получает ответ мгновенно, а не через час, когда у него «раздумья» и он уже смотрит другие варианты.

Третья. Калькулятор работает даже тогда, когда ты не он-

лайн — вечером, в выходной, ночью.

Что, если у тебя простая услуга с одной ценой?

Тогда калькулятор тебе не так нужен — и это нормально. Но чаще всего у любой услуги есть переменные: количество, срочность, сложность, объём. Если ты хоть раз говорил клиенту «зависит от» — калькулятор тебе пригодится.

Что дальше

В следующей главе я покажу тебе конкретный сервис, в котором мы будем всё это делать: куда заходить, что нажимать, как выглядит рабочий экран. А потом сразу сделаем твой первый рабочий калькулятор.

ГЛАВА 2. ИНСТРУМЕНТ, С КОТОРЫМ МЫ БУДЕМ РАБОТАТЬ

Прежде чем что-то создавать, нужно понять — где именно. В книгах про ИИ часто пропускают этот шаг: автор говорит «попроси ИИ», а читатель сидит и не понимает, куда именно идти и что открывать. Закрою этот пробел.

Мы будем работать в сервисе Chatium.

Что это такое простыми словами

Chatium — это площадка, где ты описываешь словами, что хочешь получить, а сервис сам создаёт рабочую страницу: с полями, кнопками, расчётами — и сразу её публикует, без отдельного хостинга и настроек. Ты не просто получаешь код — ты получаешь уже работающий, готовый к использованию инструмент по ссылке.

Для наших целей это удобно по трём причинам:

не нужно ничего дополнительно устанавливать или настраивать;

готовый калькулятор сразу доступен по ссылке — его можно отправить клиенту в тот же момент;

сервис работает на российских серверах, что для многих бизнесов важно.

Как начать: пошагово

Шаг 1. Перейди по ссылке chatium.ru — это уже готовая ссылка для регистрации.

Шаг 2. Зарегистрируйся — через почту или телефон, как в любом привычном сервисе.

Шаг 3. После входа перед тобой откроется поле для описания задачи — что-то вроде обычного чата. Именно сюда ты будешь вставлять текст с описанием своего калькулятора — такие готовые примеры есть в следующих главах этой книги.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «Литрес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на Литрес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.