

# Убытки девелоперов: как отсутствие системы управления проектами ведет к финансовым потерям

Роман Чащин, директор по продажам “Философт”  
04.2025

# Философт

Мы создаем цифровые продукты, которые помогают девелоперам повышать маржинальность бизнеса

8

лет работы  
на рынке ИТ-  
продуктов

> 200

домов сделали  
умными

>

60 000

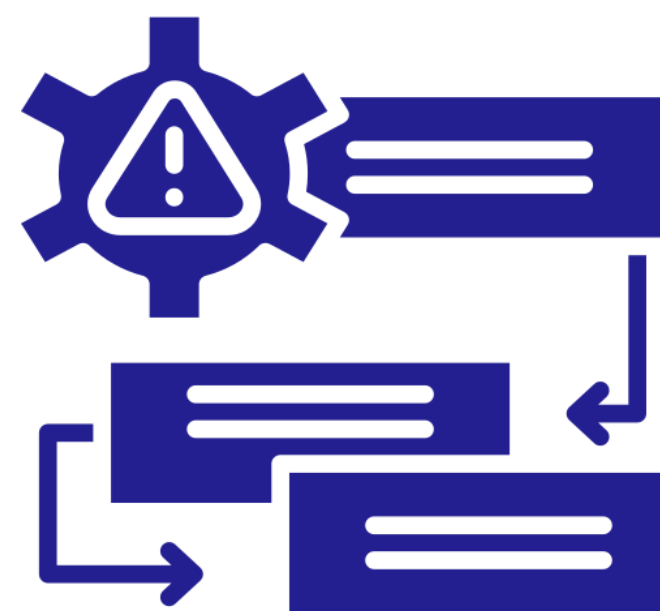
человек пользуется  
нашими  
решениями

18

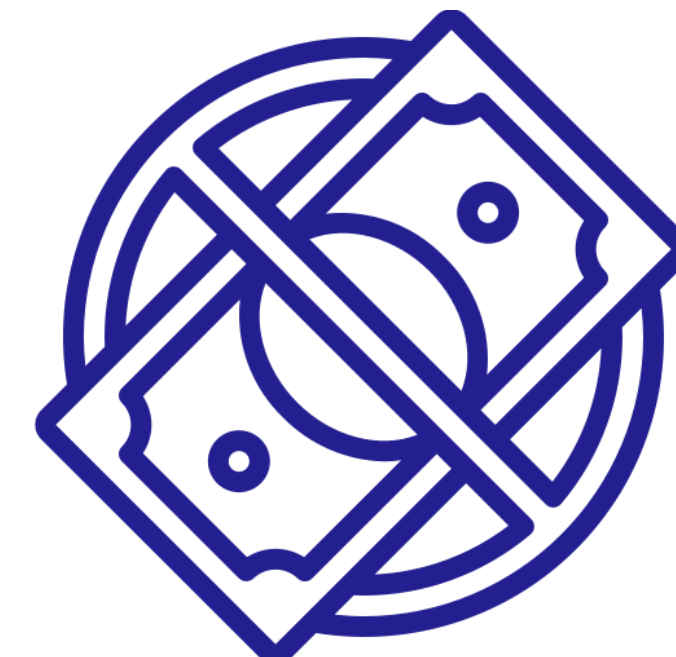
регионов  
присутствия

# Кризис на рынке недвижимости

Между временем и деньгами существует прямая зависимость.



чем больше времени тратится  
на бесполезные процессы

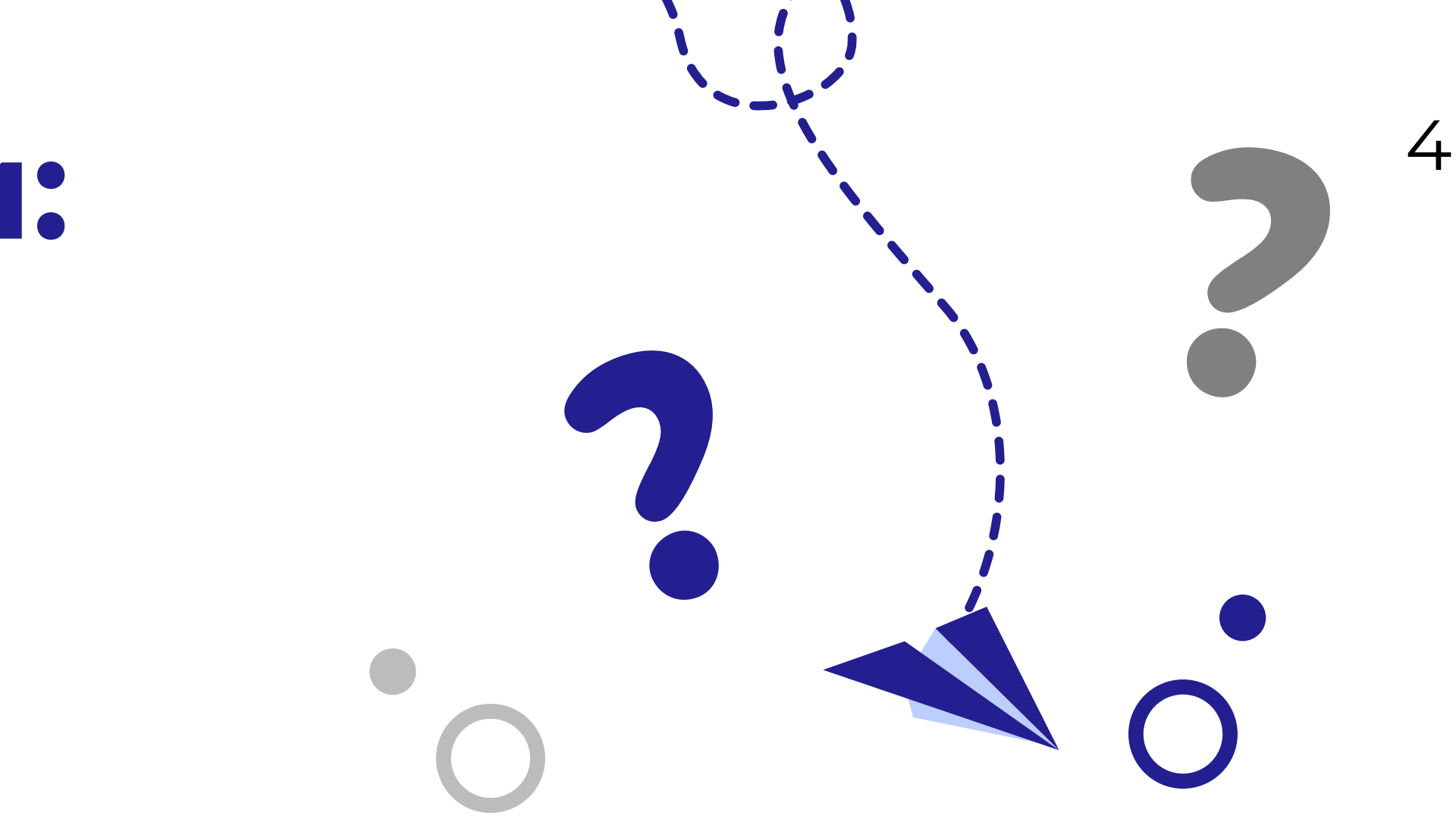


тем меньше денег в будущем



# Где теряются время и деньги: этап планирования

- ⌚ На этапе планирования сотрудники тратят много времени на составление бюджета, подготовку проектной документации и согласования.
- ⌚ Вместо выполнения своих основных задач сотрудники бегают из кабинета в кабинет в поисках необходимых подписей.
- ⌚ Если в процессе подписания обнаруживается ошибка в документе, все переделывается с нуля.
- ⌚ Если кто-то из сотрудников отсутствует, время уходит на поиск альтернативных согласующих.



## **ЗНАКОМО ЛИ ВАМ ЭТО?**



# Расчет потерь

## Пример:

Над проектом работают **20 сотрудников**

1 час неэффективной работы — это **12,5% рабочего дня**

20 сотрудников × 1 час потерь/день = **20 часов/день.**

**5200 часов/год → 12,5% потери эффективности.**

Если девелопер строит **50 тысяч кв. метров** в год по **100 000 рублей** за квадратный метр, оборот составляет **5 миллиардов рублей**.

При себестоимости 4 миллиарда рублей, **12,5%** — это **500 000 000 рублей.**

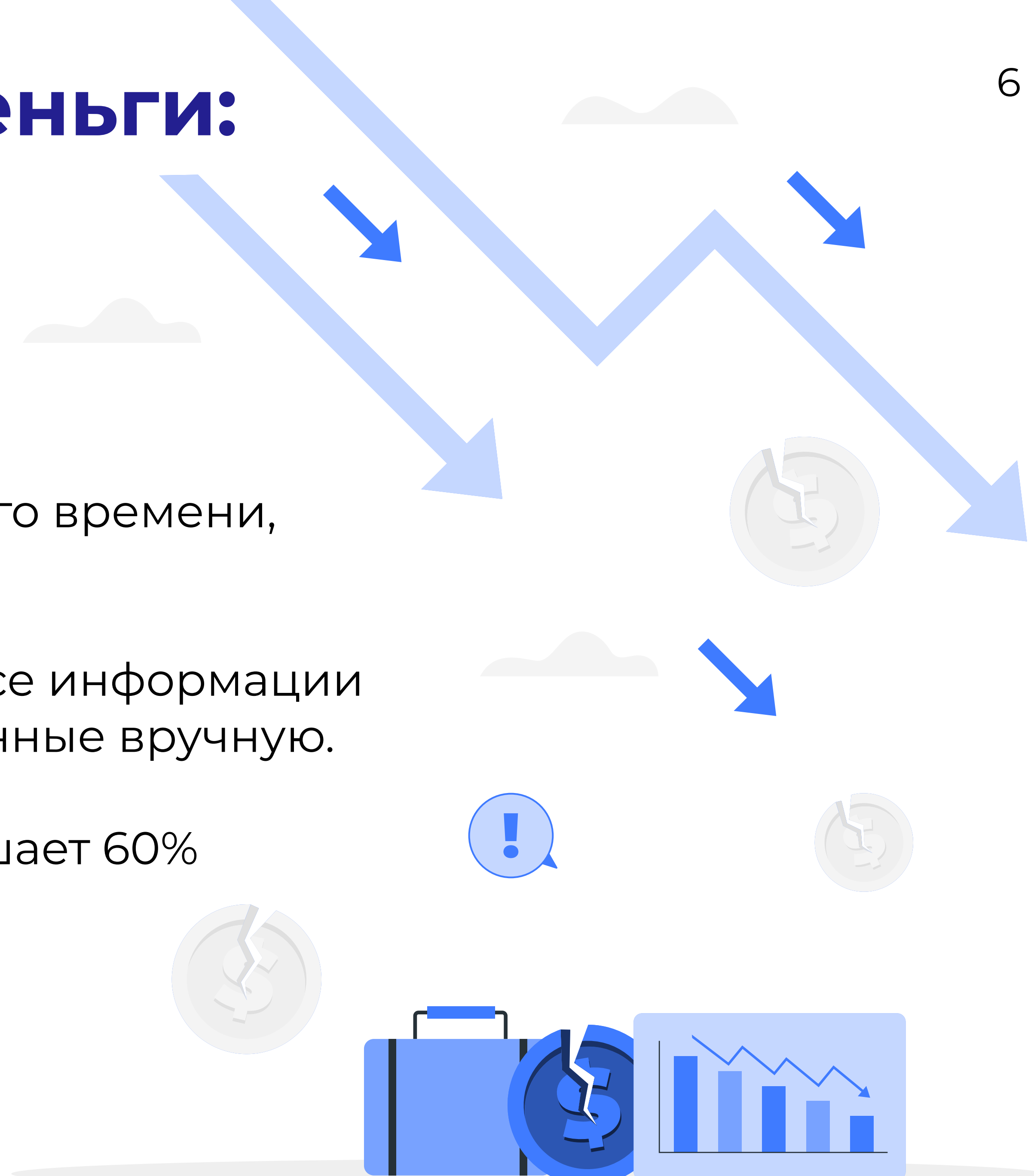
**На что бы вы потратили эти деньги?**



# Где теряются время и деньги: этап реализации

- ⌚ Отсутствие контроля исполнения.
- ⌚ Поиск актуальных данных занимает много времени, часто сверка не проводится.
- ⌚ Команда работает вслепую, а при запросе информации сотрудники собирают разрозненные данные вручную.
- ⌚ Риск ошибок при консолидации превышает 60% (по данным McKinsey).

Проекты затягиваются, потери растут.



# Повышение эффективности через автоматизацию

Внедрение системы управления проектами с четкой маршрутизацией документов и задач может увеличить скорость и эффективность работы компании минимум на 15%.

## Пример:

Сокращение сроков проекта с 24 до 21 месяца **(+15% скорости)**.

Ранний старт продаж → более быстрая окупаемость.

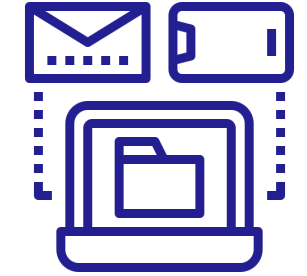
**Экономия ~3%** на банковских платежах.



# Как «Система управления строительными проектами» от «ФилософТ» помогает девелоперам



Ведение проектов  
разного уровня сложности  
и направленности



Вся компания  
работает в единой  
информационной среде



Внедрено календарно-  
сетевое планирование



Понятная  
и удобная отчетность  
по исполнению проекта

Система создана с учетом специфики потребностей  
и задач именно строительной организации.

# Кейс успеха: девелопер «Железно»

01

Выход в 5 новых регионов за 5 лет

02

ТОП-50 в рейтинге ЕРЗ

03

ТОП-5 надежных  
застройщиков РФ

04

Лучший ЖК-новостройка  
2024 – Булычев

Инструмент:

Система управления девелоперскими проектами от “Философт”

# Роман Чащин

Директор по продажам «Философт»

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Телефон:

+7 (919) 520-03-78

Почта:

chashchin@filo-soft.ru

Философт:

filo-soft.ru

Все про Систему здесь



Наш телеграм.  
Подпишитесь ;)

