

# ЛОГЕМА

Как команда разработки в «Логеме»  
поженила ежей, ужей и Тильду



# Клиент



The screenshot shows the MTS Link website. At the top left is the MTS Link logo and navigation links: "Продукты", "Отрасли", "Задачи", "Тарифы", "Полезные материалы". A "Войти" button is in the top right. The main heading reads "MTS Линк" with a sub-label "Ранее — Webinar Group". Below it is the tagline "Экосистема сервисов для бизнес-коммуникаций и совместной работы". Two buttons are present: "Я участник, ищу мероприятие" and "Попробовать бесплатно". At the bottom, there are six service cards: "Встречи", "Вебинары", "Курсы", "Чаты" (with a "СКОРО" badge), "Доски", and "Comdi". Each card has a corresponding icon.



экосистема сервисов для бизнес-коммуникаций и совместной работы

30

миллионов  
участников  
мероприятий в год

15

лет на рынке

5

миллионов  
онлайн-мероприятий  
ежегодно

# Предыстория



Платформа «МТС Линк» это:

## Сайт [mts-link.ru](https://mts-link.ru)

с новостями, тарифами,  
продуктами



## Блог

с сотней полезных статей



## Лендинги на Тильде

для тестирования гипотез,  
привлечения новых клиентов,  
повышения лояльности

Текущую версию платформы невозможно было оптимизировать: сайт был разработан на PHP 5.4 + October CMS на базе Laravel v5. То есть было устаревшее ПО без нужного функционала для оптимизации.

Требовалось придумать решение, которое бы помогло работать эффективнее и быстрее контент-менеджеру, SEO-специалистам и разработчикам. А для этого предстояло решить ряд задач.

# Задачи



1

Добавить скорости и гибкости сайту  
mts-link.ru

2

Улучшить SEO-продвижение блога

3

Придумать решение для быстрого  
поиска и редактирования лендингов  
на Тильде

# Решение



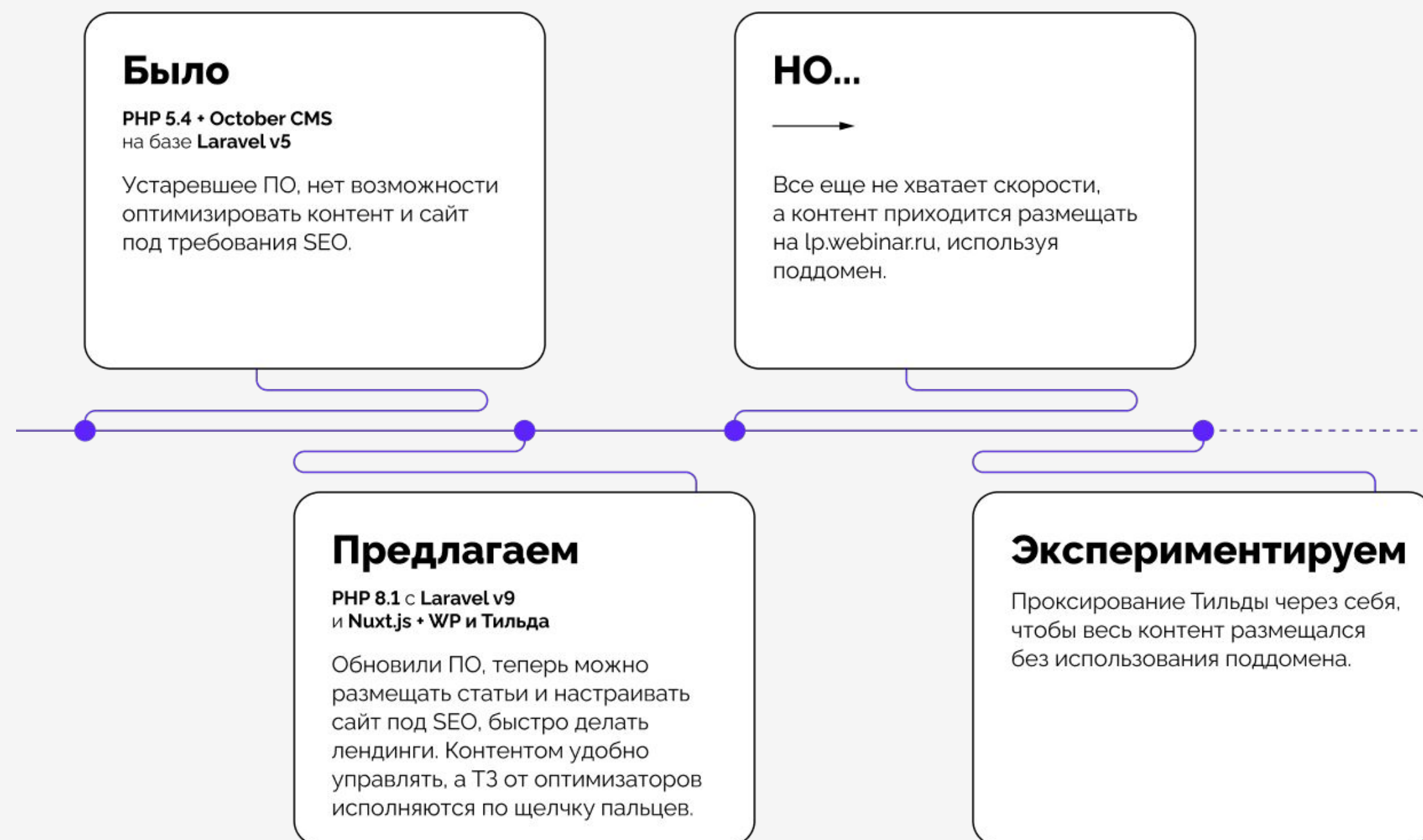
## 1

Обновили на сайте mts-link.ru стек до PHP 8.1 с Laravel v9 и Nuxt.js, заново написали код и оптимизировали структуру.

Настроили проксирование Тильды через себя для размещения контента без использования поддомена. На Тильде размещается 300+ страниц для А/Б тестов гипотез и сбора лидов.

## 2

Подключили WordPress для SEO-оптимизации и перевезли на него сотни статей блога, которые до этого хранились в отдельных файлах.



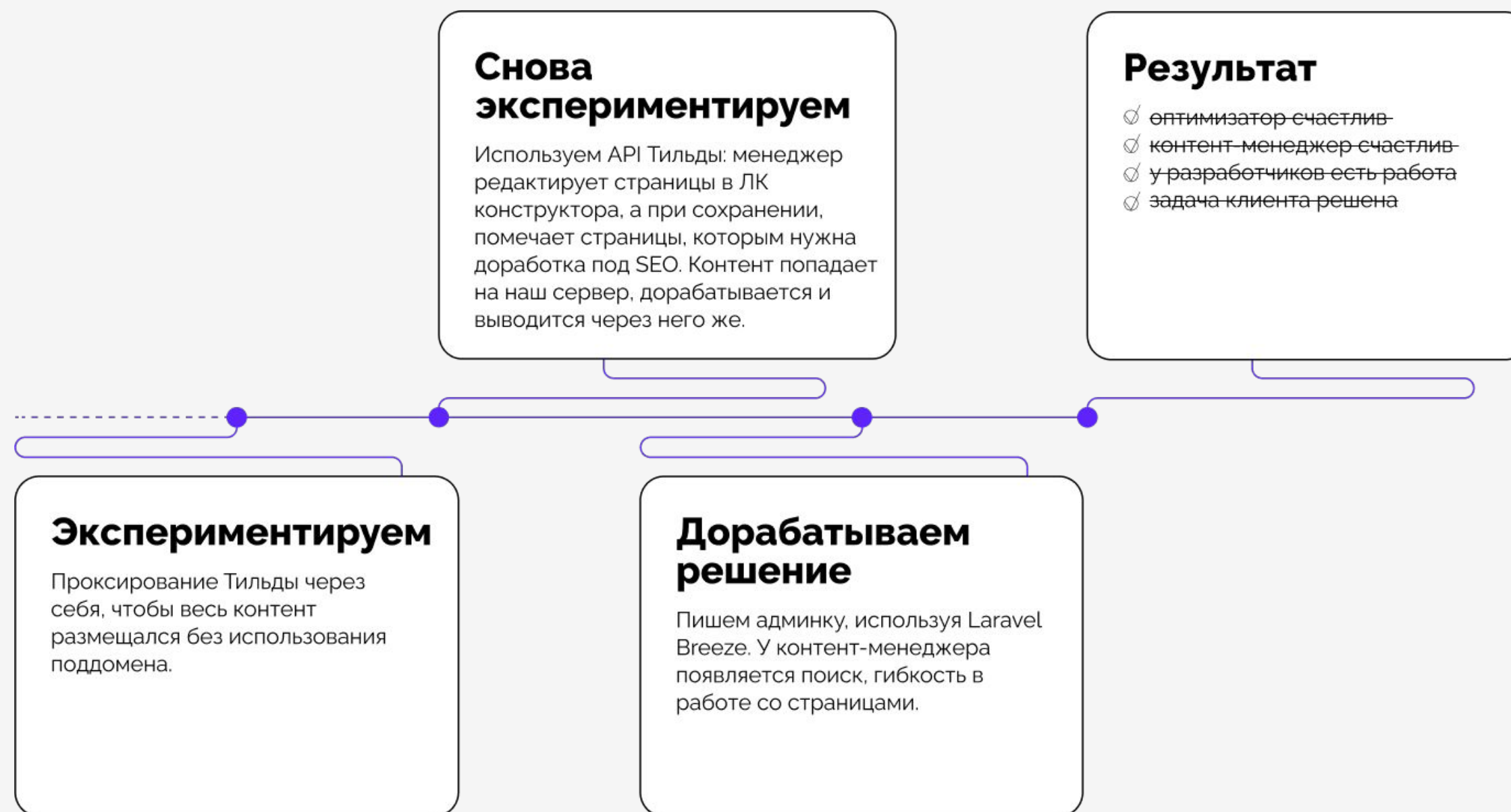
# Решение



## 3

Настроили проксирование Тильды через API для размещения контента на своем сервере. Теперь в случае проблем на стороне Тильды контент оставался доступным. Как работает это решение: контент-менеджер создает/редактирует страницы через ЛК Тильды, а при сохранении эти страницы передаются на наш сервер и выводятся через него же.

Написали админку на базе Laravel Breeze для поиска нужной статьи на лендингах по ключевому слову или части url. До этого поиск нужного контента осуществлялся вручную через админку ЛК Тильды и на это уходило много времени.



# Решение



## Примеры задач, которые решили:

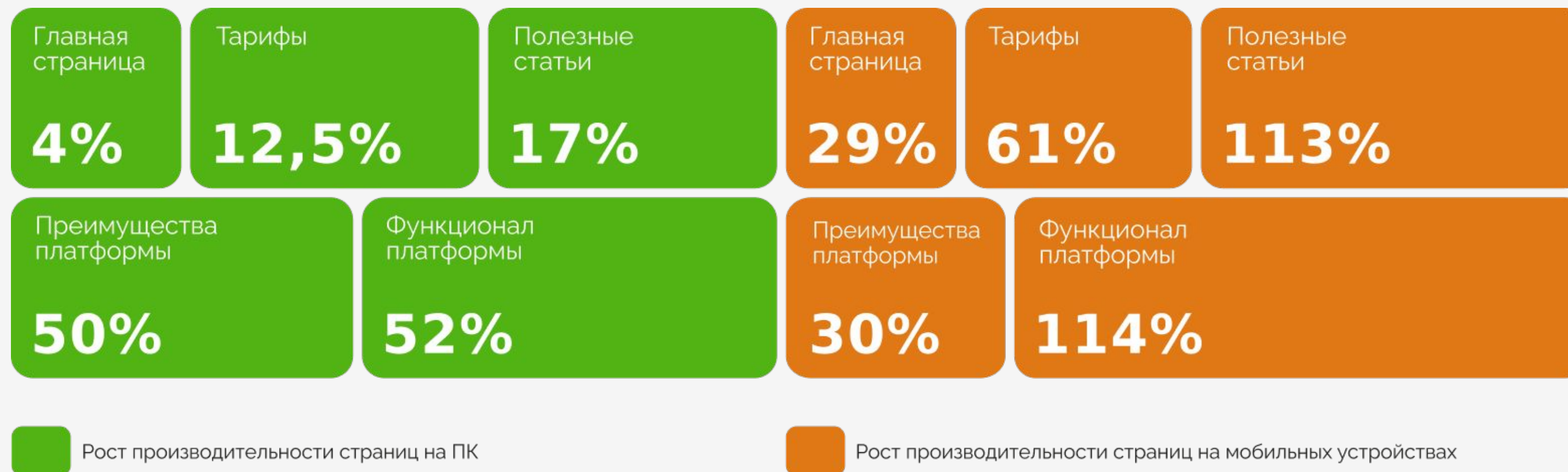
- ✓ Исправили показатели Core Web Vitals и оптимизировали скорость загрузки страниц
- ✓ Сделали пагинацию для списка статей в блоге и настроили хлебные крошки на сайте
- ✓ Скорректировали sitemap.xml и robots.txt, сгенерировали карту сайта, общую для 3-х CMS
- ✓ Перевезли статьи на WordPress
- ✓ Перевезли внутренние страницы для теста гипотез на Тильду и автоматизировали процесс их создания
- ✓ Перенесли исполнение части JS-скриптов в отдельные потоки
- ✓ Настроили обе CMS, попутно решив несколько задач по SEO на сжатие изображений, внедрение JSON- и Open Graph-разметки.

# Результаты



# 1

Скорость загрузки сайта mts-link.ru выросла на 37%.





# Результаты



## 2

Стало возможным размещение неограниченного количества контента в блоге на WordPress и его органическое продвижение.

## 3

Появилась гибкость в использовании Тильды: создание любого количества лендингов и быстрое внесение изменений в текст, даже если он «разбросан» по разным страницам.

The screenshot shows the 'Управление страницами Тильды' (Manage Tilda Pages) interface. At the top, there are navigation links: 'Страницы Тильды', 'Тарифы', 'Статьи', 'Авторы', 'Ближайшие мероприятия', and 'Спикеры вебинаров'. Below the navigation, there are two buttons: 'Обновить все страницы' (Update all pages) and 'Обновить страницы с ошибками' (Update pages with errors). A search bar contains the text 'медицин' and has buttons 'Искать' (Search) and 'Сбросить' (Reset). Below the search bar is a table with the following data:

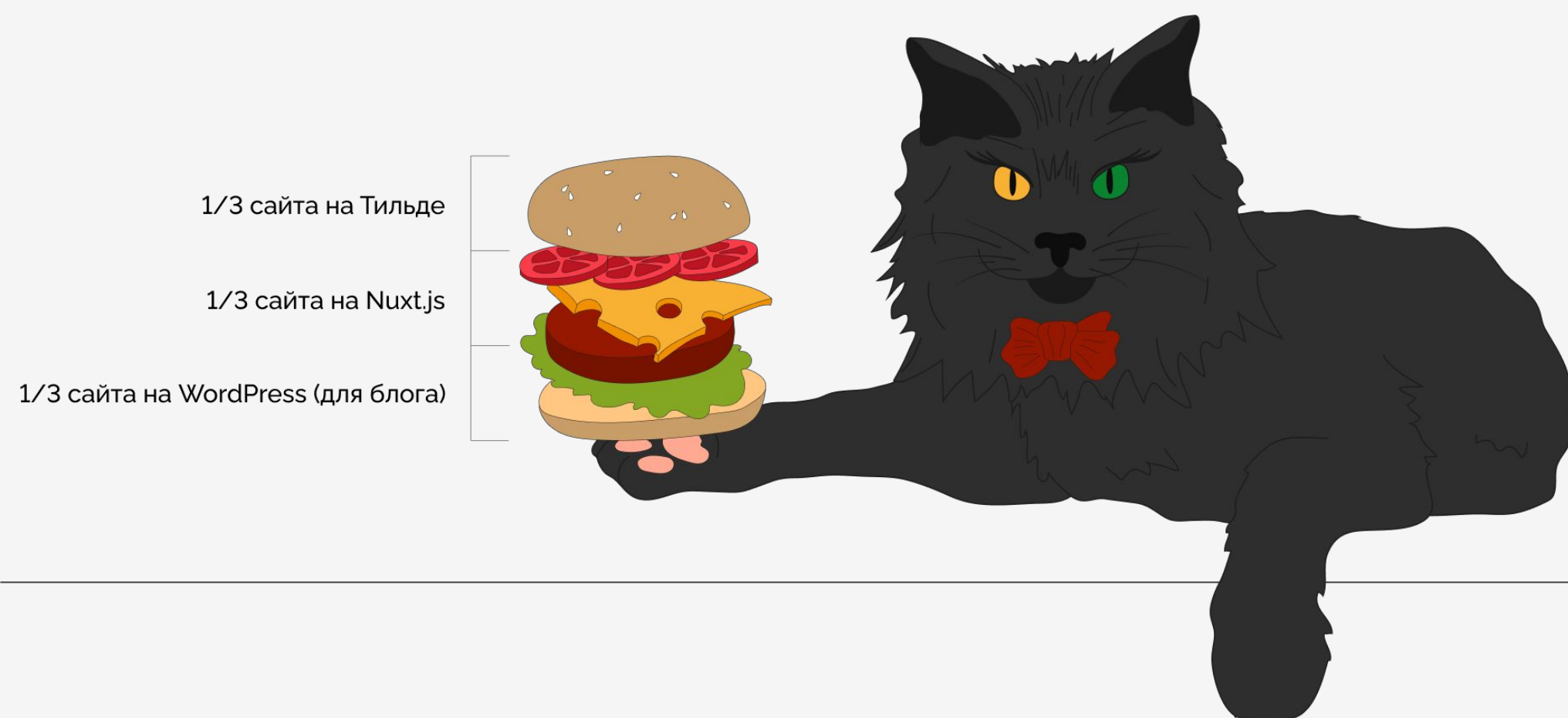
ID	НАЗВАНИЕ СТРАНИЦЫ	ID СТРАНИЦЫ	ID ПРОЕКТА	ССЫЛКА	КОД СТАТУСА	СТАТУС	ДАТА ПОСЛЕДНЕГО ОБНОВЛЕНИЯ
58	Сервисы МТС Линк для медицинских учреждений	39765500	7847165	/task/med/	ok	OK	07.12.2023 11:07:22
65	Сервисы МТС Линк для здравоохранения - попробовать бесплатно	39765495	7847165	/task/healthcare/	ok	OK	01.12.2023 17:31:13
102	Сервисы МТС Линк для для фармацевтических компаний и производителей медтехники	39765538	7847165	/task/pharma/	ok	OK	01.12.2023 17:29:00
103	Сервисы МТС Линк для органов управления здравоохранением	39765537	7847165	/task/ouz/	ok	OK	01.12.2023 17:28:53

# Результаты



Теперь техническая структура проекта напоминает слоеный бутерброд, в котором некоторые страницы могут мигрировать из одной системы в другую, переходить между платформами, а весь контент показывается под единым клиентским доменом и даже url остается прежним.

Все это без ограничений, лимитов, и с одобрения SEO-специалистов.



# Кейс окончен! Маэстро!

