

•


2Nova



Кто мы?



2 Nova – помогаем крупным клиентам проходить процесс цифровой трансформации через внедрение практик человеко-ориентированного проектирования и lean-agile ценностей и процессов.

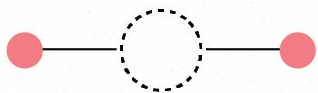


Партнеры



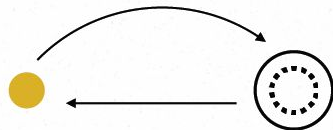
Наш подход

Продуктовый подход



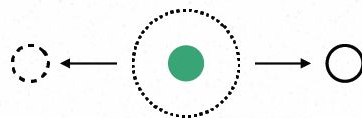
Во время работы над цифровым решением мы фокусируемся на ценности для бизнеса и человека, действуем в коллаборации с функциями, принимаем решения на основе данных и двигаемся небольшими итерациями

Непрерывное улучшение



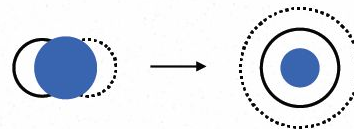
Вместе с нашими клиентами мы выстраиваем процесс непрерывного улучшения, которые позволяет поддерживать эффективное взаимодействие даже в постоянно меняющейся внутренней и внешней среде

Прозрачность и гибкость



Мы умеем адаптироваться под правила игры и понимаем все ограничения связанные с созданием цифровых решения в крупных и государственных компаниях. Прозрачность для нас — основа долгосрочных партнерских отношений

Современные практики



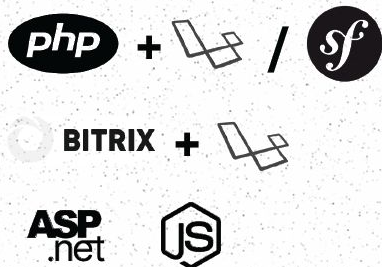
Мы комбинируем последние технологические практики с современными подходами к производству цифровых проектов. В основе нашего процесса взаимодействия с клиентом — Scaled Agile Framework 5.0

Технологический стек

langs



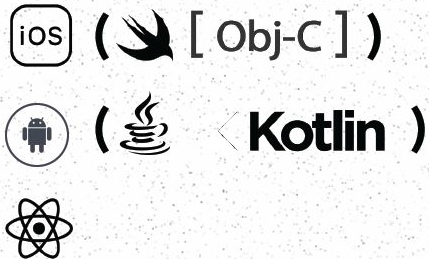
back-end



front-end



mobile



dbms



infrastructure



Инженерная культура

Технический стек

Mock Server на NodeJS помогает создавать фронтовые прототипы для проверки гипотезы, понять покрытие пользовательского пути. Преимущества: нагляднее, чем кликабельный прототип в Figma, чем анимации или верстка без логики. И в случае успеха наработки используются дальше без дополнительных и серьезных трат.



Процесс релиза

CI/CD в сочетании с функциональными и интеграционными тестами на XUnit помогает иметь быструю поставку работающего функционала. Авто- сборки позволяют видеть обратную связь сразу, ты правишь ошибку без переключений, на "свежие" знания. До продакшн критичные ошибки просто не доходят. Сокращается время и траты на бесполезную работу



Дизайн система

Swagger для интеграций (включая интеграцию бека и фронта внутри одного портала). С одной стороны как инструмент документирования методов интеграции, как инструмент тестирования этих методов, ну и для автоматической генерации кода клиента, чтобы не прописывать это руками и не допускать лишних ошибок



Архитектурные паттерны

Над БД используем ORM, в нашем случае Linq2db и валидатор моделей данных FluentValidation, а так же скрипты миграции FluentMigrator. Обновление БД происходит безболезненно и в случае чего можно безболезненно откатиться. Без всяких зеркал БД.



Масштабирование нагрузки

Atomic UI. Если нет жестких требований к использованию библиотек, то кастомизируем Material UI. Это позволяет иметь переиспользуемые компоненты, можем за счет этого делать очень быстро UI новых экраны, которые не потребуются потом вычищать.



Гигиена кода

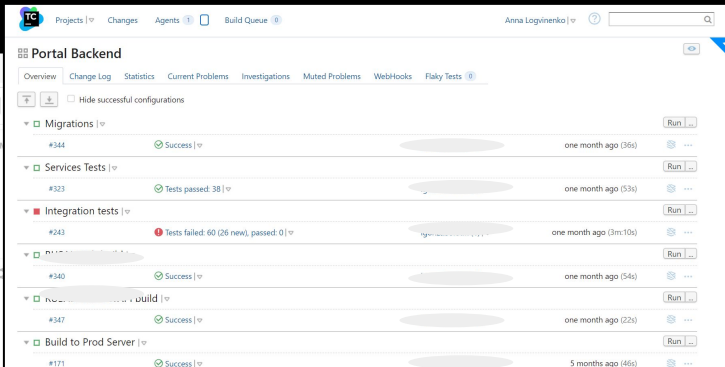
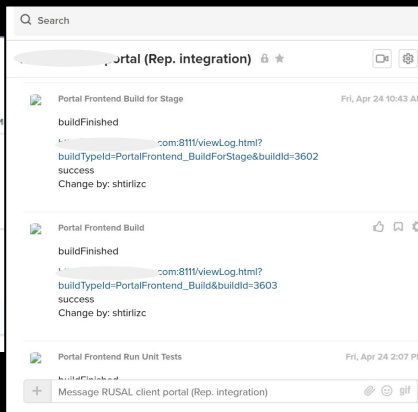
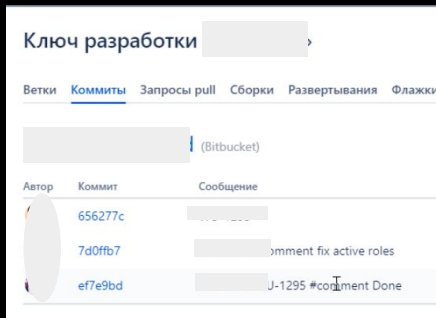
В каждой команде мы стремимся к структурируемому, безопасному и чистому коду в приложениях. Это помогает снизить количество ошибок в продукте и увеличить количество полезной работы команды. С таким кодом удобно работать, что сократит накладные расходы при привлечении новых участников разработки. Для чего мы используем правила разработки, регулярный рефакторинг и дополнительные инструменты кодогенерации и документирования.

CI

Непрерывную интеграцию используем чтобы сократить время ожидания сборки на демонстрационном стенде и автоматически проверять поставляемые фичи. Это значительно сокращает время обратной связи во время разработки.

В зависимости от потребностей команды используем систему непрерывной сборки (TeamCity) или Git пайплайн. Обязательные условия:

- Минимальное время ожидания сборки,
- Уведомления о статусах сборки и мониторинг логов изменений,
- Автоматическая проверка кода и тестирование



CD

Непрерывное развертывание используем, чтобы минимизировать зависимость поставки от человеческого фактора.

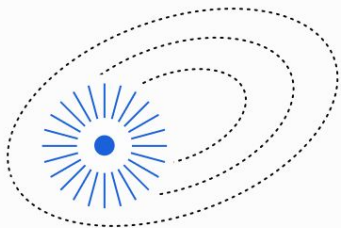
Для CD используется Docker контейнер, но чаще всего не храним его образ в репозитории а собираем вместе со сборкой продукта и передаем на продуктовый стенд (Используем как TeamCity, так и Git пайплайны)

The image displays a CI/CD pipeline configuration and its execution in Nova. On the left, a code editor shows a pipeline configuration for the 'master' branch. The configuration includes a 'Lint & Test' step and a 'Deploy to Production' step. The 'Lint & Test' step uses a 'node:1ts' image and runs 'npm install', 'npm run lint', and 'npm run test'. The 'Deploy to Production' step runs 'ssh -t root@195.24.65.162 /root/code/elc-gr...'. The 'develop' branch has a 'Lint & Test' step and a 'Deploy to Staging' step. The 'Deploy to Staging' step runs 'ssh -t root@92.53.102.43 /root/deploy/elc_grabber_frontend.sh'.

In the center, a terminal window shows the execution of a Docker build command: `cd ../infrastructure/docker`, `docker build --tag elc-grabber-build:latest --file ./Dockerfile-build --force-rm .`, `cd ../../`, `docker run --rm \`, `--env UID=$(id --user) \`, `--env GID=$(id --group) \`, `--env API_LINK_BASE=$API_LINK_BASE \`, `--env GRAPHQL_URI=$GRAPHQL_URI \`, `--volume $(pwd):/opt/code \`, `elc-grabber-build:latest`, and `docker build --tag elc-grabber-frontend:latest --file ./infrastructure/docker/Dockerfile --force-rm .`

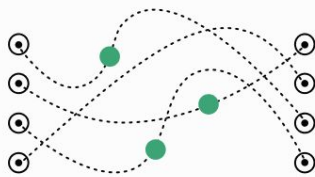
On the right, the Nova interface shows a pipeline run #81. The pipeline consists of three steps: 'Lint & Test' (1m 18s), 'Deploy to Staging' (12m 33s), and 'Build teardown' (<1s). The 'Deploy to Staging' step is currently running.

Наш подход к тестированию



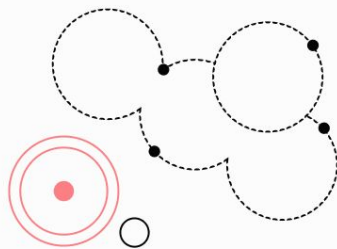
Прототипирование

- Ручная проверка на соответствие бизнес логики;
- Пользовательское тестирование



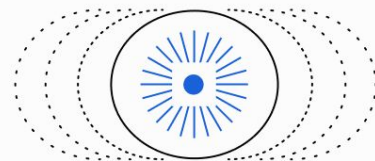
MVP

- Функциональное тестирование (unit),
- Интеграционное тестирование интерфейса
- Ручная проверка и пользовательское тестирование



Релизы и развитие

- Функциональное тестирование (unit),
- Интеграционное тестирование интерфейса и серверной части
- Ручная проверка и пользовательское тестирование



Масштабирование

- Функциональное тестирование (unit);
- Интеграционное тестирование интерфейса;
- Нагрузочное тестирование;
- Ручная проверка и пользовательское тестирование

Подход к разработке

OpenID Connect

Infrastructure as a code

**Структурирование кода
и следование code-style**

**Применение паттернов
написания кода в
соответствии с DDD**

**Работа с SOA и
микросервисной
архитектурой**

Infrastructure as a code

На больших масштабируемых продуктах или продуктах в сложном IT-ландшафте используем конфигурационное управление инфраструктурой.

Кейс использования на масштабируемом E-com:

Продукт расположен на нескольких нодах и балансировщик, который должен автоматически узнавать у включения новой ноды.

Мы практикуем customer centric подход, который помогает находить решения, наиболее точно отвечающие целям клиента



Наши кейсы



→ [сервис лояльности](#)

→ [интернет-банк](#)

→ [таск-менеджер](#)

→ [интернет-магазин](#)

→ [клиентский портал](#)

→ [корпоративный портал](#)

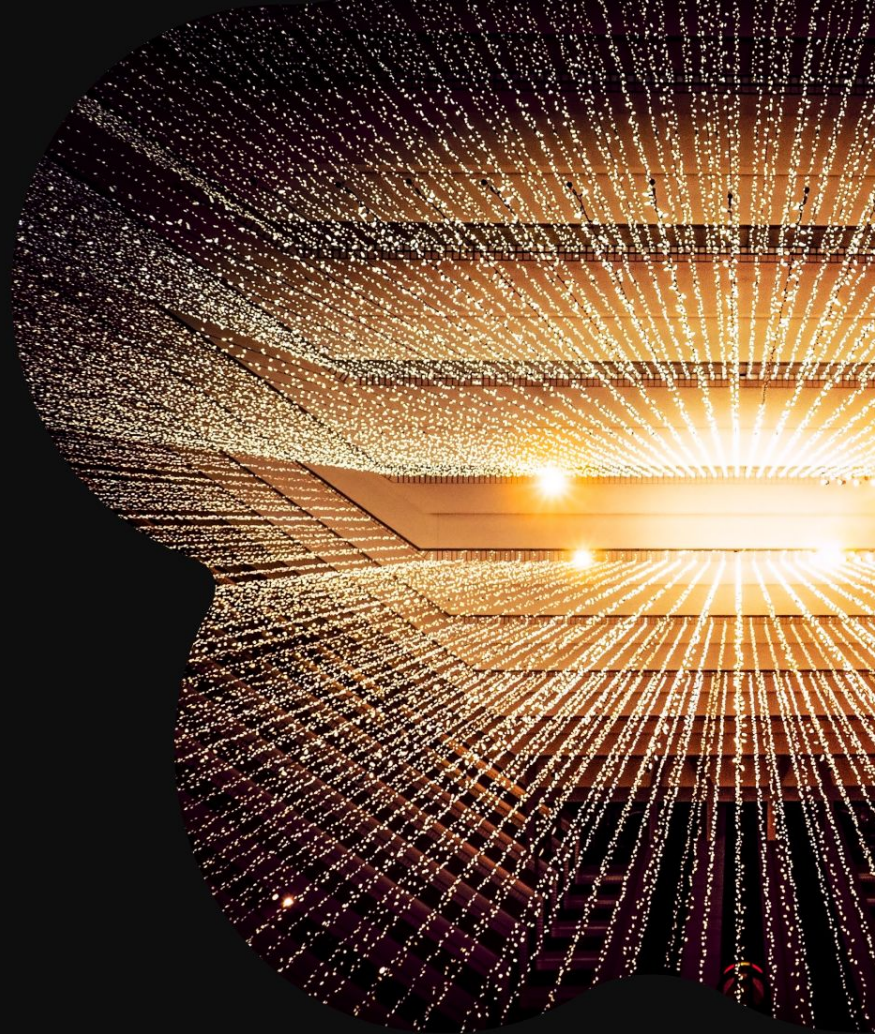
→ [HR портал](#)

²nova

● **КЕЙС**

Веб- и мобильный сервис
программы лояльности

**Лидер на рынке
международных
денежных переводов**



● О проекте

Разработка мобильного приложения для сотрудников российских банков-партнеров, которые осуществляют денежные переводы через систему компании заказчика.

Приложение должно быть направлено на дополнительную мотивацию сотрудников, которые уже являются участниками их программы лояльности.

• Задачи проекта

- Разработать новое архитектурное решение, учитывая развитие продукта
- Разработка нового стилистического решения, универсальный дизайн, элементы которого могут использоваться в любых смежных продуктах
- Разработка Backend и Frontend, миграция базы данных со старого сайта
- Быстрое внедрение нового функционала

КPI проекта:

- Увеличение количества транзакций через систему компании заказчика
- Увеличение количества зарегистрированных операторов
- Увеличение среднего количества переводов на зарегистрированного оператора
- Снижение количества обращений в службу поддержки

Решение

Для создания работающего пользовательского решения мы использовали методологию Дизайн-мышление, который помогает понять интересы пользователей и найти нестандартные способы решения их болей через цифровые продукты. Мы провели исследования повседневной и рабочей жизни сотрудников банков (операторы-кассиры, руководители банковских отделений), результаты которого легли в основу создания мобильного приложения для операторов – “Помощник оператора”.

Процесс работы над проектом



Решение

На основе исследований со стороны пользователя:

- Составили CJM, выявили переживания операторов в течение рабочего дня
- Выяснили стрессовые моменты и неочевидный дискомфорт, с которыми они сталкиваются
- Узнали их ожидания и представления о том, каким должен быть помощник оператора.

На основе исследований со стороны бизнеса:

- Глубоко изучили целевую аудиторию
- Провели заключительное тестирование функционала на фокус-группе
- Собрали финальную структуру мобильного приложения
- Провели анализ разных программ лояльностей, представленных на рынке РФ

Полностью спроектировали пользовательский мобильный сервис, включая: Backend и Frontend архитектуру, продуктовый дизайн, сетап команды, релиз приложения в Google Play Market и App Store.

• Результаты

Окупаемость
программы

x8,3

за 2020 год

- Увеличение количества зарегистрированных операторов
- Увеличение среднего количества переводов на зарегистрированного оператора
- Больше коммуникации
- Расширение функционала и увеличение возвращаемости

Зарегистрированные участники программы в **4,25** раз более активны, чем незарегистрированные (по количеству переводов на оператора)

Поиск

1300 2348 DA

Добрый день, Анастасия!

Ваш баланс

Б 32 балла

С 200 стимулов

Конвертер

Регистрация операторов

10% операторов зарег-но

2/10 отделений

10/100 +12 операторов

50% операторов в активном статусе

1000 +12

Переводы операторов

20% операторов выполняет переводы

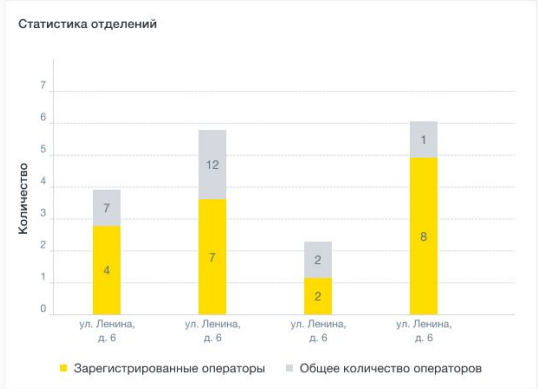
4/10 отделений

20/100 операторов

50 переводов

20 сверх плана

Фев 2020



Стимул

Баллы: **35 805**

Стимулы: **74 930**

План отделения / Сентябрь

Факт: **36 280**

План: **50 000**

ПОЛУЧИТЬ ВЫПИСКУ

ВЫВОД БАЛЛОВ

• Технологии

- Frontend: React+Typescript+дизайн-система
- Backend: Php Laravel
- Управление базами: Mysql
- Управление очередью: rabbitmq
- Настройка сервера: Ngnix

• Команда проекта

Постоянная команда:

- Менеджер продукта
- Backend разработчик
- Frontend разработчик
- Продуктовый аналитик

Расширенная команда:

- Менеджер продукта
- Backend разработчик x2
- Frontend разработчик x2
- Продуктовый аналитик
- UI/UX дизайнер

²nova

● **КЕЙС**

Customer service portal
Цифровая трансформация
пользовательского опыта

РУСАЛ
крупнейший
производитель алюминия



• О проекте

РУСАЛ – ведущая компания мировой алюминиевой отрасли.

В металлургии процесс клиентского сопровождения связан со сложными логистическими процессами и большим потоком документации. Из-за этого сопровождение продукции приносит большие издержки и создает трудности в доступе информации до клиента.

В сотрудничестве с бизнес и IT-командами Русал мы трансформировали потребительский опыт в консервативной сфере металлургической промышленности.

• Задачи проекта:

- Исследование процесса сопровождения клиента и поиск критичных для бизнеса узлов, описание решений через фреймворк LBC
- Структурирование полученных знаний через фреймворк CJM и выявление желаемых результатов для пользователя по конкретным проблемам
- Цифровизация пользовательского опыта и устранение основных болевых точек
- Проектирование архитектуры цифрового сервиса, внедрение DevOps практик, проектирование дизайн-решения корпоративной системы, запуск MVP

Решение

Для создания пользовательского решения мы использовали фреймворк CJM. На основе него определили эпики работ и описали по шаблону Lean Business Case для многофакторной и системной проработки функционала.

→ **UX прототипирование и UI system design**

Мы провели несколько итераций по проектированию пользовательского опыта и переосмыслению компонент в system design

→ **Фокус на выполнении работы**

Во время разработки команда фокусируется на операционных целях в разрезе одного спринта, не теряя из фокуса тактические и стратегические цели

→ **Ожидаемые результаты**

В основе работы лежит увеличение скорости получения обратной связи и качественные изменения на ее основе

Решение

Мы сформировали концепцию цифрового сервиса, связывающего бизнес и клиента.
Спроектировали корпоративную UI System Design.

Полностью спроектировали пользовательский web-сервис, включая:

- Backend и Frontend архитектуру, включая интеграционные сервисы
- Продуктовый дизайн
- Релиз MVP и пользовательское тестирование

Со стороны пользователя:

- Оперативный доступ к информации о состоянии заказа и документам

Со стороны бизнеса:

- Увеличение лояльности клиентов, за счет улучшения сервисного сопровождения и сокращения оттока клиентов
- Оптимизация затрат на сопровождение клиентов

● Технологии

- Frontend: React+Typescript+дизайн-система
- Backend: .net core
- Управление базами: Mysql
- Управление очередью: Rabbitmq
- Настройка сервера: Ngnix

• Команда проекта

- Project Manager / analyst
- Backend / dev
- Frontend / dev
- UI/UX designer
- DevOps Engineer

RUSAL Customers service portal

Procurement management
Delivery at place

Authorization

Request for registration

This web site uses cookies and other web technologies intended to improve convenience of operation and present the contents of web pages in accordance with user's preferences, to collect statistics helping understand as to how the web site and its pages are used and to improve their structure and contents.

By continuing to browse the web site, I agree with the use of cookies by the web site owner under the [Cookies Policy](#), including a transfer of data to third parties specified in the Policy (Internet statistical services)

Dmitry Chumak EN

Document Type

Clear

Weight, kgs

3M957124-RZDU0208945	1650
3M957124-RZDU0208945	1650
3M957124-RZDU0208945	1650
3M957124-RZDU0208945	1650

Есть вопросы?

Александр Малецковский

(205) 555-0100

kenz.lawson@example.com

kenz.lawson

kenz.lawson12

ПИСЬМО

²nova

● **КЕЙС**

Интернет банк
для физических лиц

**Банк входящий
в ТОП-10 банков
России**



• О проекте

Заказчик – крупнейший банк входящий в ТОП-10 банков России.

Доработка действующей системы интернет-банкинга, для улучшения взаимодействия клиентов с продуктами банка.

• Задачи проекта:

→ Полный редизайн личного кабинета ФЛ и ЮЛ в Интернет-банке с изменением бэкенда

→ Обновление и поддержание интернет-банка

→ Бесшовный перевод пользователей со старой на новую версию продукта

→ Доработка функционала для улучшения взаимодействия с банковскими продуктами

Решение

Мы начали процесс с аналитики и формирования макетов, которые были составлены, и создания UI kit, с помощью которого смогли быстро вносить правки и/или доработки.

Этапы работы над проектом:

→ Аналитика → Макеты → Разработка → Тестирование → Релиз

Работа ведется двухнедельными спринтами по фреймворку SCRUM:

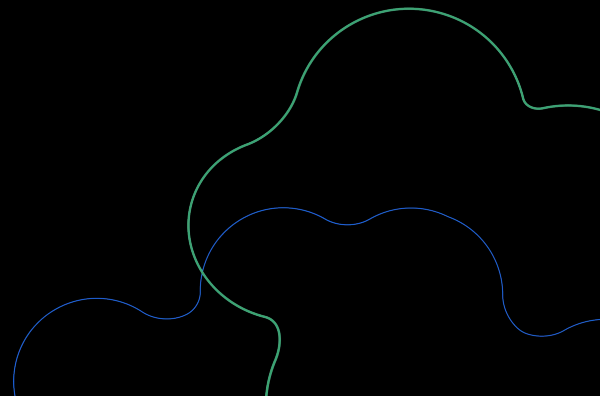
→ 2 недели спринт → Релиз

● Технологии

- Frontend: React, Redux + Immer
- Backend: C .net
- База данных: PostgreSQL
- Хранение кода, деплой: Git, Bitbucket

• Команда проекта

- Project Manager (middle)
- Frontend (senior)
- Frontend (middle)
- Systems Analyst (middle)



NAME Главная Оплатить История Привилегии Оформить Спросить

Станислав К. Выход

← Главная страница

Привилегии

Поиск

Все Бонус Персональные предложения Привилегии по вашим картам Больше привилегий

Спутниковое телевидение, подписки на каналы, домашний и мобильный интернет
Как увеличить количество категорий?

Ваш баланс

2 528

1 бонус = 1 ₽

История начислений

Избранные категории

Мобильная связь, Киноаттракты, Телевидение и интернет

Изменить категории

Привилегии по вашим картам

5% доход на остаток

Начислено в июле

1 300,45 ₽

Подробнее →

Переводы без комиссии

Доступно к бесплатному переводу

15 340,82 ₽

65 000,00 ₽

25 000,00 ₽

Подробнее →

Посещение бизнес-залов

24 бесплатных прохода в год (не более 4-х человек за один визит)

Страхование путешественников

По Российской Федерации и за рубежом

Консьерж-сервис

Организация услуг в любой точке мира 24/7.

NAME Главная Оплатить История Привилегии Оформить Спросить

Станислав К.

← Главная страница

Оплатить и перевести

Поиск

Все Платежи Перевести Шаблоны и подписки График платежей

Шаблоны

- Мой телефон (рабочий) +1 (839) 205-92-12
- Сергей на Альфу +7 (800) 333-7127

Подписки

- ЖКУ-Москва 2 832,00 ₽ нет счетов
- Энергосбыт нет счетов
- Мегарегиона Москва нет счетов
- Судебные задолженности Единовременный взнос 14 000
- Налоги Бюджетный депозитов 18,00

Автоплатежи

- Судебные задолженности
- Налоги

Перейти к шаблонам и подпискам

Перевести деньги

- Между своими счетами
- По номеру карты
- По реквизитам
- За границу

Найти счета

- ЖКУ
- Штрафы ГИБДД
- Судебные задолженности
- Кредиты

Оплатить услуги

- Мобильная связь
- Интернет
- Коммерческое ТВ
- Красота и здоровье
- Системы безопасности
- Поворотники
- Городской телефон
- Коммунальные платежи
- Оплата штрафов и санкций
- Авто и ЖД билеты
- Платёжные системы
- Платёжные карты
- Транспортные карты
- Имущественные
- Оплата по реквизитам

NAME Главная Оплатить История Привилегии Оформить Спросить

Станислав К. Выход

← Главная страница

Потребительский кредит

10,9% Потребительский кредит

Остаток долга 910 622,00 ₽

Сумма 1 000 000,00 ₽ Срок 15 лет

22 344,45 ₽

Ваш остаток выплаты 99 379,900 ₽

1 000 000,000 ₽

Следующий платеж до 15 августа 22 344,45 ₽

Внести платеж

Без комиссии с карты или счета любого банка

Все действия

Отправлена заявка на новый кредит

Автоплатеж ежемесячного платежа

Заявка на досрочное погашение

График платежей

История погашений

Июль 2021 22 344,45

Платить 9 347,29

Дать 12 897,16

Остаток выплат — 15 марта 2024

Предстоящие платежи

№	Срок	Остаток долга	Основной долг	Проценты	Сумма платежа
7	15 июля	948 872,00	12 063,45	10 181,60	22 344,45
8	15 августа	927 872,00	12 203,39	10 041,60	22 344,45
9	15 сентября	906 872,00	12 966,88	9 277,56	22 344,45
10	15 октября	885 872,00	12 458,88	9 785,56	22 344,45
11	15 ноября	864 872,00	12 897,28	9 347,17	22 344,45
12	15 декабря	843 872,00	13 052,28	9 234,17	22 344,45
13	15 января	822 872,00	13 081,28	8 992,17	22 344,45

²nova

● **КЕЙС**

Корпоративный
портал и сайт

Международная биотехнологическая компания



• О проекте

Разработка обновленной версии текущего корпоративного портала для международной инновационной биотехнологической компании.

Корпоративный портал позволяет ускорить онбординг новых специалистов в корпорацию, автоматизировать внутренние бизнес-процессы и повысить лояльность сотрудников.

Задачи проекта:

→ Клиент – российская биотехнологическая компания, занимающаяся исследованием, разработкой, производством и дистрибуцией фармацевтической и биофармацевтической продукции. В более 40 лабораториях работают свыше 2 700 человек, из которых около 40 % учёные и исследователи.

Обратились в 2Nova с запросом на разработку MVP обновленной версии внутрикорпоративного портала и сайта для ежегодного конкурса по награждению лучших сотрудников и команд в рамках MVP корпоративного портала.

Решение

- Разработка начиналась с блока аналитики. Проводились опросы/CustDev пользователей, на основании чего были определены цели разработки портала, функционал и требования к MVP.
- Разработка каждого блока начиналась с согласования FE/BE архитектуры по методологии C4.
- Когда первичные требования были сформулированы, был прописан предварительный бэклог задач, определены потенциальные интеграции. Вся разработка велась в контуре заказчика.
- Проверка готового функционала осуществлялась в 3 этапа: code review на уровне команды разработки, внешняя экспертиза со стороны заказчика и бизнес-тестирование готового функционала на тестовом стенде, чтобы обеспечить преемственность кода.

• Результаты

MVP внутрикорпоративного портала, включая: новый функционал, первичные интеграции с 1С и корпоративную систему авторизации. Дизайн портала был полностью разработан командой 2Nova.

Разработанный функционал MVP включал в себя:

- интерактивные настройки календаря каждого сотрудника
- настройку виджетов быстрого доступа для часто используемых программ
- отображение структуры команды/департамента для каждого сотрудника для быстрого поиска контактов коллег
- доступ к новостному portalу корпорации

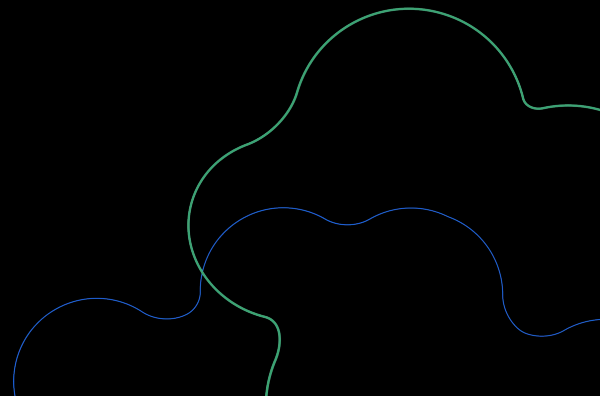
Сайт конкурса, в котором участвовали несколько тысяч сотрудников. Сайт имеет административную панель с разным уровнем доступа к администрированию в зависимости от заданных системой/интеграцией ролей сотрудников компании заказчика.

● Технологии

- Frontend: React, Typescript, Generator-sppp
- Backend: Entity Framework, Web Api, Sharepoint
(Features, TimerJobs)

• Команда проекта

- Product manager
- Analyst (middle)
- Frontend (middle + senior)
- SP Dev (middle + 2 senior)
- Fullstack Dev (2 middle)
- UX/UI-Designer (middle + senior)
- Graphic Designer (2 middle)
- DevOps Engineer



MVP Portal 4.0

The screenshot shows the home page of the MVP Portal 4.0 for a user named 'Лавка'. The page features a purple header with a large white 'Y' logo and a text block about an exhibition. Below this is a 'Быстрый доступ' (Quick access) section with icons for 'Мобильный кошелек', 'Таблетка', 'Личная лавка', 'Финансовый стиль', and 'JBA'. A 'Команда' (Team) section displays five team members with their names and roles. The 'Новости' (News) section contains five articles with illustrations. At the bottom, there is a 'Новые товары в принцип Лавке' (New products in principle Lavka) section with images of an Apple Watch, a t-shirt, sneakers, a lollipop, and an apple. A sidebar on the left contains navigation links like 'Главная', 'Меню', 'Все заказы', etc. The right sidebar shows the date '5 августа', 'Мои проекты', and 'Обучение'.

The screenshot shows the profile page of the MVP Portal 4.0 for a user named 'Анатолий Ивановский'. The page features a profile picture and a header with the user's name. Below this is a 'Основная информация' (Basic information) section with fields for 'Должность', 'Город', 'Дата рождения', 'Контакты', and 'Альтернативная ссылка'. A 'В структуре' (In structure) section lists 'Должность', 'Управление высоразмерными проектами залуска биорактора "Глан Б"', 'Руководитель', and 'Заместитель'. A 'Город и офис' (City and office) section lists 'Город' and 'Офис'. The 'Расписание' (Schedule) section shows a calendar for the month of September, with a specific date highlighted. The right sidebar shows the date '5 августа', 'Мои проекты', and 'Обучение'.

Main molecule of the year (Конкурс “Главная молекула года”)

Главная
Журнал
База знаний
Презентации
Программы
IT-инфраструктура
на
Медиа
Обратная связь

О конкурсе
Новости
Медиа
Подать заявку
Голосование
Победители
Контакты

ГЛАВНАЯ МОЛЕКУЛА

2022

О КОНКУРСЕ

«Главная молекула: итоги года» — это ежегодный конкурс по награждению лучших сотрудников и команд, которые в течение года добились выдающихся успехов в работе и проектах. В конкурсе участвуют сотрудники и проекты, результаты которых оказали влияние на бизнес компании. Наградой «Главная молекула: итоги года» могут быть отмечены все сотрудники компании — специалисты, руководители среднего и высшего звена и топ-менеджеры.

00:00:00 Сбавить отчет до окончания приема заявок 95 Количество поданных заявок

5 августа

Работа в офисе

13:30 - 16:00

14:30 - 15:00
Обсуждение плановой модели расчета маркетинговых вложений

16:00 - 17:00
Совещание с руководством

8 комментариев

Мои проекты

АВВ-6-1 "Открытие неравновесия..."
ИИВ-6-8 "Матрица успеха деловых связей..."
ИИВ-3-6 "Матрица успеха деловых связей..."

Добавить проект

Обучение

Анализ данных и визуализация
5/24

АВ-тесты — проблемы при АВ-тестировании и их решение
18/24

Уничтожить

Критерии оценивания
Подобный курс
Мой mentor
Успешные и востребованные специалисты рынка

Цели на испытательный срок

Архив

Все новинки | Все направления | Все университеты

Согласовать выбранные

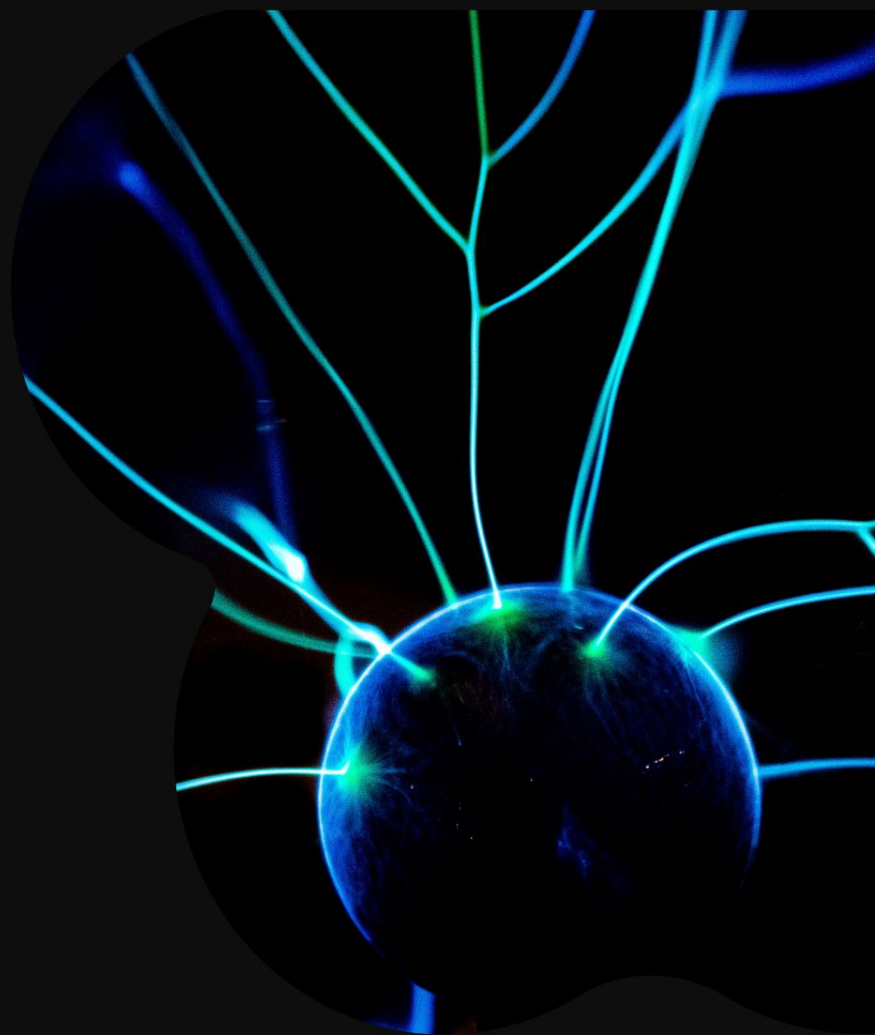
Конкурс	Направление	Инициатор/руководитель	Инициатор проекта	Описание	Содержание	Предварительные результаты	Состояние Top-уровня
1 Конкурс 2022	Исследования и разработки, ранние разработки	Константин Тавас, Дмитрий Игнатов, Дмитрий Ренда	Какое-то описание				Востребованы

²nova

● **КЕЙС**

Внутренний таск-менеджер
компании

Международная биотехнологическая компания



• О проекте

Разработка обновленной версии текущего таск-менеджера крупной биотехнологической компании.

Таск-менеджер позволяет контролировать задачи по проектам, видеть рабочий график всей команды и оптимизировать работу.

• Задачи проекта:

Необходимые функции таск-менеджера:

- Доступ к проекту и отслеживание задач по статусам для сотрудников
- Возможность устанавливать различные роли и в зависимости от них осуществлять действия над задачами и проектом (CRUD)
- Кастомизированная система и возможность изменения стилей отображения проекта и задач
- Уведомления и настройка отказа от их получения
- Редактирование профиля

● Решение

- Организовали процесс доработки и поддержки существующей системы
- Провели исследование, изучили особенности системы и предыдущие версии макетов
- Предложили улучшения – внедрили процесс сбора идей, их формализации и валидации на регулярных встречах
- Организовали процесс доработки и поддержки существующей системы
- Провели исследование, изучили особенности системы и предыдущие версии макетов
- Предложили улучшения – внедрили процесс сбора идей, их формализации и валидации на регулярных встречах

Результаты

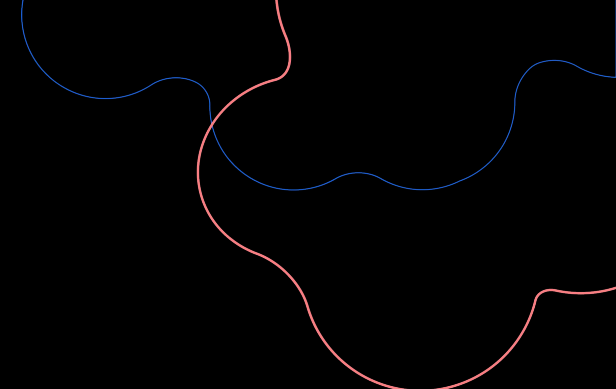
Улучшили существующую систему и внедрили:

- Оптимизацию расчетов SLA
- Функцию частных задач и командный график
- Изменения в интерфейсе отображения проектов и задач

- Оптимизировали работу и переход на новые компоненты
- Улучшили UX интерфейс

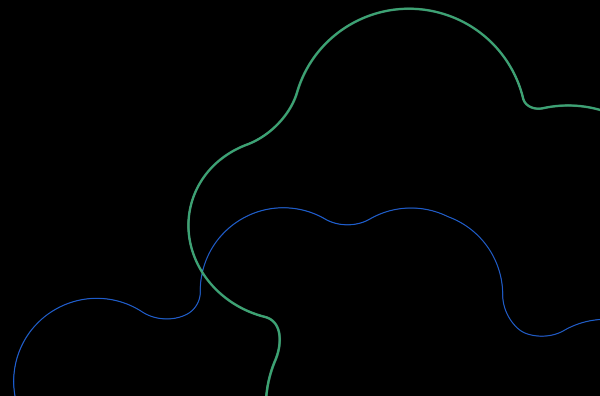
• Технологии

- Frontend: React
- Backend: Python



• Команда проекта

- Dev Fullstack (middle)
- Analyst
- Designer (middle)



Моя доска Тестовая

Спринт #3 с 02.11.22 до 01.12.22

Расширенный поиск | Аналитика | Фиксер | Ссылки | Вид: Карточки | Таблица

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	Воскресенье
Тестовая 10.11.2022	тест подзадачи					test
11	подзадача 2					
Тестовая	Parent 1					
users 2	Блокер					
тест						
123тест 1						
Тестовая новый спринт						
1234						

Моя доска Тестовая

Мои настройки

Учетная запись

Гринь Владислав
Член команды "Тестовая"
Язык: Русский

График работы
Январь 2023

Тип графика: По умолчанию

Рабочий день
 Больничный
 Воскресный день
 Отпуск

[Настроить график](#)

Уведомления

- Статус задачи изменился, и исполнитель [Открыть](#)
- Статус задачи изменился, и создатель [Открыть](#)
- Статус задачи изменился, и наблюдатель [Открыть](#)
- Статус задачи изменился, и клиент [Открыть](#)
- Обновление по задаче, и исполнитель [Открыть](#)
- Обновление по задаче, и создатель [Открыть](#)
- Обновление по задаче, и наблюдатель [Открыть](#)
- Обновление по задаче, и клиент [Открыть](#)
- Задача на паузе, и исполнитель [Открыть](#)
- Задача снята с паузы, и исполнитель [Открыть](#)
- Назначен клиент задачи, и клиент [Открыть](#)
- Задача назначена на тему [Открыть](#)
- Задача назначена на член команды, и менеджер (создатель) [Открыть](#)
- Задача назначена на член команды, и менеджер(отсутствует) [Открыть](#)
- Комментарий к задаче добавлен, и исполнитель [Открыть](#)
- Комментарий к задаче добавлен, и создатель [Открыть](#)

Моя доска

Тестовая

Поиск и архив

#3974528 Тестовая 10.11.2022

О задаче

Наименование

Тестовая 10.11.2022

Типовая задача

Я не могу выбрать типовую задачу / Template cannot be found

Тип деятельности

Я не могу выбрать WIT / WIT cannot be found

Описание

Проект

Выберите проект

Срочность

Нормальная

Результаты

Время ожидания: 16д 21ч 17м

Текст 12334
Результат не заполнен

Неуспешно Не готово Выполнено



+ Добавить результат

Документы

Документы отсутствуют.

+ Добавить файл

Связи

Связи отсутствуют.

+ Создать связанную задачу

↔ Связать задачи

С задачей связаны

Команда



Тестовая

Исполнитель



Гринь Владислав

Клиент



Гринь Владислав

Наблюдатели (0)

Посмотреть / редактировать наблюдателей

👁 Наблюдать за задачей

Даты

Прогноз

Создана:

10.11.22

Напоминания

+ Добавить напоминание

Ресурсы

 Материалоземля

Расходы

Человек

Нормативные:

-

Фактические:

0.00

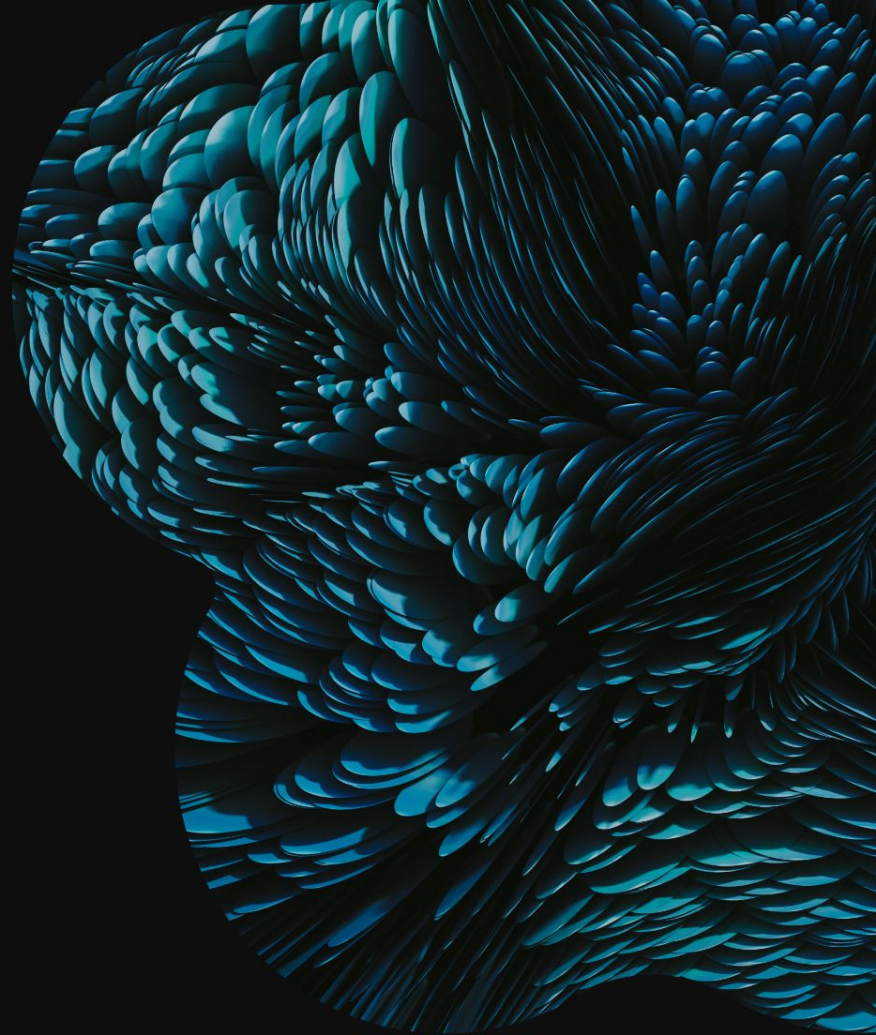
Посмотреть / внести расходы

²nova

● КЕЙС

HR портал

Международная биотехнологическая компания



• О проекте

Веб-сервис биотехнологической компании для размещения вакансий, стажировок, образовательных программ и получения откликов на них, а также выполняющий новостную и информационную функции.

• Задачи проекта:

Редизайн проекта:

- Клиент проводил масштабный редизайн своих цифровых ресурсов. 2Nova реализовывала новый дизайн и новые функции для соответствия дизайн-системе заказчика и удобства пользователя.

Поддержка и оптимизация веб-сервиса:

- Во время разработки новой версии продукта с обновленным дизайном необходимо было поддерживать работоспособность, актуальность, безопасность текущей версии продукта.

Задачи проекта:

Разработка конструктора сайта и панели для удобного администрирования сервиса:

- В концепции продукта подразумевается, что контент, который его наполняет, может и должен часто меняться для того, чтобы всегда предоставлять актуальную информацию пользователю продукта.

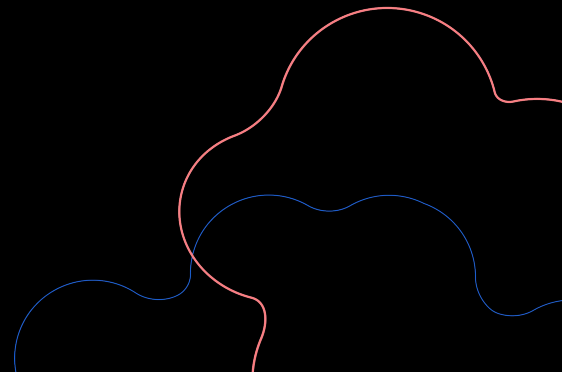
Ранее клиент обращался к разработчикам для реализации доработок продукта при любом изменении контента, что приводило к дополнительным затратам времени и средств для поддержания актуальности проекта. 2Nova реализовала инструмент управления любым типом контента на сайте, доступный любому пользователю ПК со стороны клиента.

Решение

- **Поддержка:** Работа с проектом началась с поддержки существующей версии продукта. Мы решали любые проблемы, возникающие в процессе эксплуатации и обновляли контент на сайте и оптимизировали работу приложения. Провели интеграцию с новым внешним сервисом для управления публикациями вакансий и процессом откликов.
- **Редизайн:** Мы получили от клиента макеты и ТЗ – мы проанализировали и верифицировали их, после чего выполнили работу над их версткой и в последующем интегрировали ее с существующей логикой продукта. Также мы реализовали новую логику продукта для расширения возможностей пользователя карьерного сайта (отклик на стипендию и молодежные проекты, подписки на рассылки о вакансиях).
- **Разработка новых функциональностей:** На основе ТЗ и макетов реализовали возможность изменять контент на сайте.

• Результаты

- Реализовали проект согласно ТЗ и макетам клиента;
- Повысили прозрачность проектных коммуникаций: планирование в открытом доступе, глубокое погружение заказчика в детали проекта.
- Оптимизированы процессы сбора откликов на стипендии и молодежные проекты.





Искать...



Подразделение



Найдено: 27

Вакансия для теста отписки направление ИТ

Санкт-Петербург

Направление ИТ

Рекомендовать



Вакансия для теста публикации вакансии

Санкт-Петербург

Направление "Research&Development"

Рекомендовать



Ван Хельсинг

Новый Торъял

Отдел охраны труда и проектов по безопасности (ОПЛ)

Рекомендовать



Выгульщик собак

Москва

Отдел управления проектами / Project Management Division

Рекомендовать



Министр магии

Санкт-Петербург

Группа мониторинга клинических исследований

Рекомендовать



He & (Стажер-осень) 2\020_дубль 2/3

Санкт-Петербург

Направление "Административная поддержка"

Рекомендовать



He Стажер осень 2020 дубль 2 (копия)

Санкт-Петербург

Направление "Административная поддержка"

Рекомендовать





Искать...



Найдено: 27

He & (Стажер-осень) 2\020_дубль 2/3

Санкт-Петербург

Направление "Административная поддержка"

He Стажер осень 2020 дубль 2 (копия)

Санкт-Петербург

Направление "Административная поддержка"

Отдел управления проектами

Батуми

Отдел управления проектами / Project Management Division

Пекарь

Новый Торьял

Отдел охраны труда и проектов по безопасности (ОПЛ)

Пилот космолета

Виловатово

Направление "Производство"

проверка подписки

Санкт-Петербург

Направление IT

Свежачок 26.06.2020

Москва

Отдел управления проектами / Project Management Division

Подразделение

Искать...

- Направление "PR и корп. маркетинг"
- Направление "Качество"
- ДИРЕКЦИЯ
- Направление "Research&Development"
- Направление "Продвижение"
- Управленческие подразделения

Рекомендовать

Рекомендовать

Рекомендовать

Рекомендовать

Старт нового сезона

Узнай о начале подачи заявок на новый сезон

Напомнить о старте

Biotech Agile Academy

Программа развития Agile-специалистов и Scrum-мастеров в области биотехнологий и фармацевтики

Сроки проведения:

Продолжительность: 6 месяцев

Количество участников: 12 человек

Трудоустроены: 4 человека

Статус проекта: Набор завершен

О проекте

Biotech Agile Academy – это программа развития Agile-специалистов и Scrum-мастеров в области биотехнологий и фармацевтики, в рамках которой каждый участник за полгода сможет получить востребованную специальность и опыт, необходимый для развития дальнейшей карьеры.

Участники программы Agile-трансформации биотехнологического научно-исследовательского центра России. Участники проектируют и проводят встречи команд разработки инновационных лекарственных средств, а также помогают владельцу продукта искать ценность продукта и формировать бэклог задач. Их обучают современным практикам менеджмента (agile & lean) и вариантам их адаптации под специфику биотехнологической отрасли.

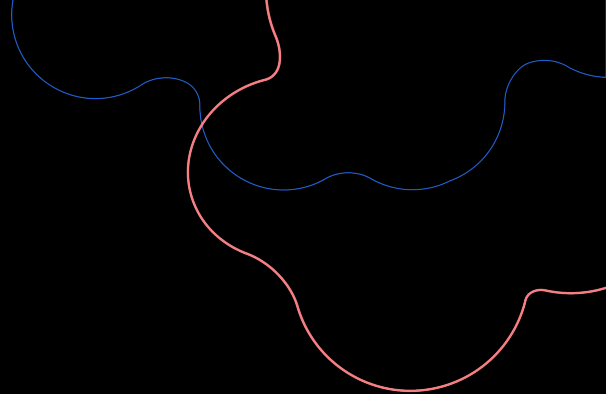
Подробнее

Напомнить о старте проекта

• Технологии

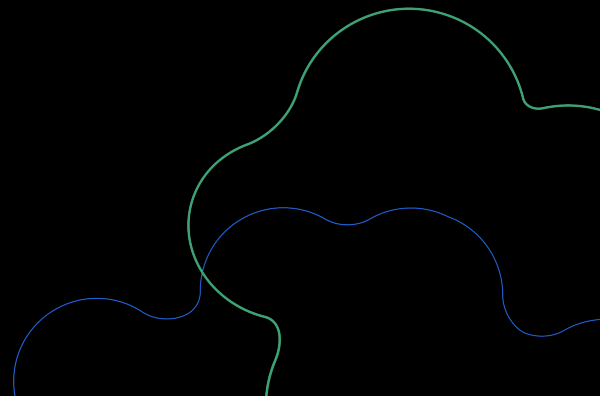
→ Frontend: React

→ Backend: Java



• Команда проекта

- Dev BE (2 middle)
- Dev BE (senio)
- Dev FE (2 middle)
- QA (senior)
- QA (middle)
- Designer (senior)

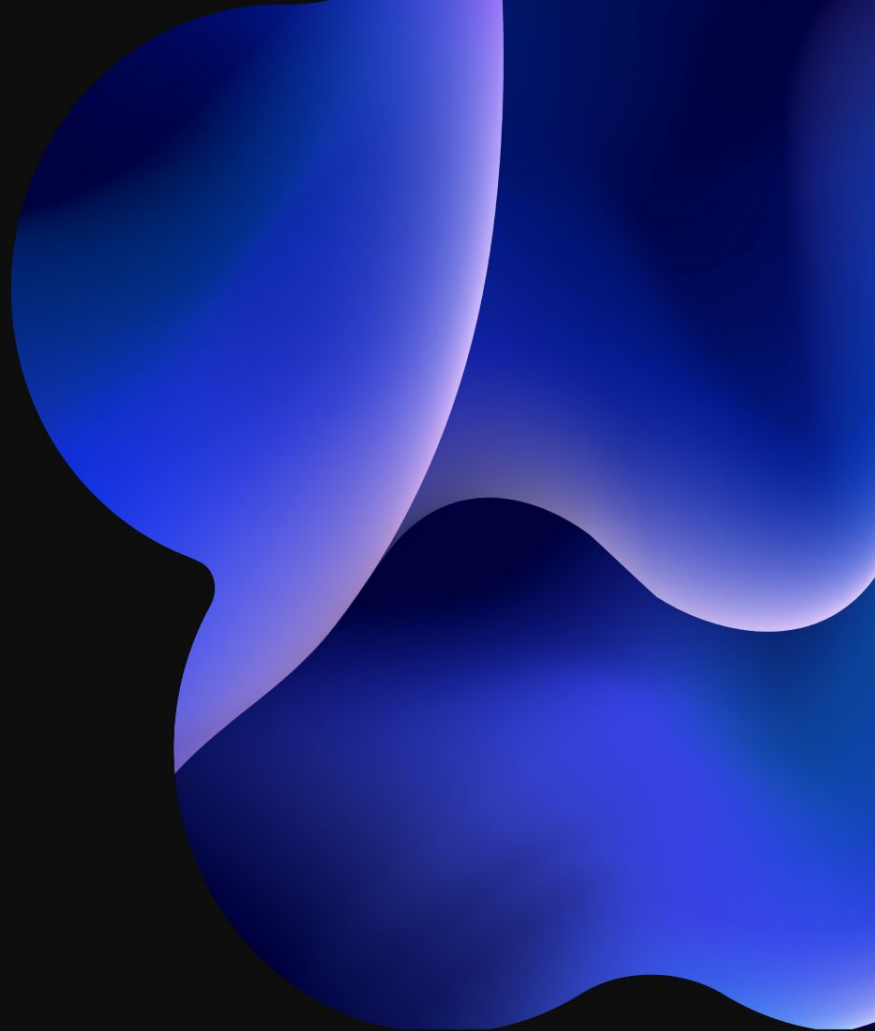


2nova

● **КЕЙС**

Поддержка и развитие
интернет-магазинов

**Estée Lauder
Companies**



• О проекте

7 лет развития проекта

- Поддержка и развитие интернет-магазинов компании Estee Lauder
- Среднемесячный трафик проектов — более 1.300.000 пользователей
- Размер команды > 20 человек

● Задачи проекта:

- Регулярное обновление сайта, запуск маркетинговых проектов и промоакций на сайте
- Регулярное ручное тестирование сайтов и новых релизов
- Формирование бэклога развития и контроль релиза новых фич
- Локализация и запуск новых интернет-магазинов

Решение

Наладили процесс
регулярного обновления
8 сайтов без потери
качества

- Создали изолированные команды на каждый бренд
- Создали четкий регламент постановки задач и сроков их исполнения
- Работали в тесном контакте с клиентом, без аккаунт-менеджеров
- Придерживались agile-методологии и гибко реагировали на изменения

Решение

Наладили процесс
взаимодействия команд
и тестирования

- Ввели регулярное тестирование перед каждой акцией
- Ввели регулярное UX тестирование
- Ввели регулярное исследовательское тестирование
- Договорились с коллегами о новом процессе релизов для нашего региона, который позволял участвовать в проекте на ранних этапах

● Решение

**Стабильный запуск раз в
полгода новых монобрендовых
интернет-магазинов на
глобальной платформе**

- Систематизировали знания, описали всю архитектуру сайта и платформ
- Создали подробный регламент со всеми типовыми документами, так что проект легко передавался любому менеджеру
- Упорядочили процесс локализации и тестирования
- Стали тратить на запуск 4 месяца вместо 8-9

Результаты

1 ecom



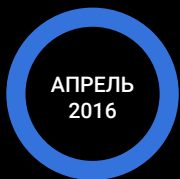
- знакомство с CMS
- первый опыт работы с сайтом Estee Lauder

4 ecoms



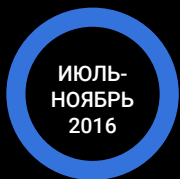
- обновление контента по задачам 4-х сайтов

4 ecoms



- переносим в агентство менеджерские функции по проекту

4 ecoms



- масштабный проект по редизайну 4-х сайтов
- переносим в агентство функцию дизайна

6 ecoms



- Запуск 3-х новых сайтов
- переносим функцию аналитики в агентство

6 ecoms



- Формируем эффективную структуру команды
- Внедряем регулярное ручное тестирование

8 ecoms

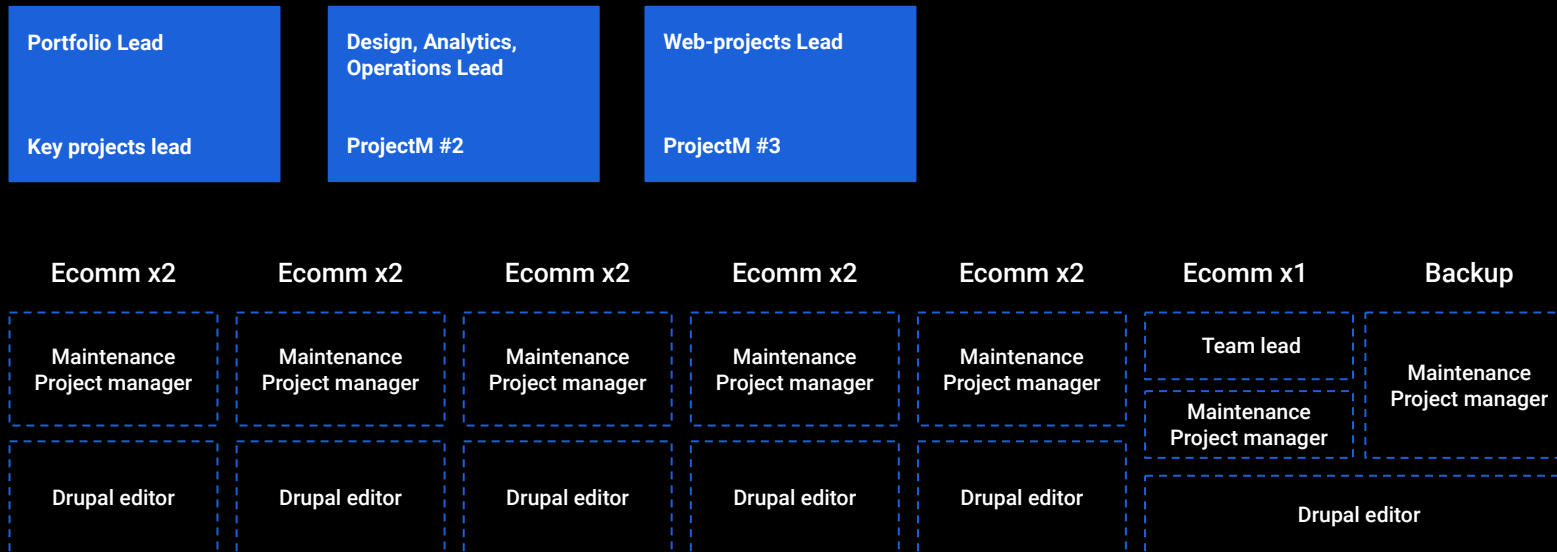


- Запуск ещё 2-х новых сайтов
- Переход поддержки на регулярный кнбан

Результаты



Команда проекта на 11 брендов



2016

MAC

- НОВИНКИ
- COLOUR DUETS
- ХИТЫ ПРОДАЖ
- МАКИЯЖ
- УХОД ЗА КОЖЕЙ
- ПРИНАДЛЕЖНОСТИ
- ИСКУССТВО МАКИЯЖА
- ПОДОБРАТЬ ВИДЕО
- МОЙ M·A·C
- КОРЗИНА (0 продуктов)

БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА ПРИ ЗАКАЗЕ ОТ 4 000 РУБ.

Поиск по сайту

подписаться на рассылку
поиск магазинов / услуг

M·A·C 1980

f v t+ y e

FLAMINGO PARK I
A picnic... a park... a girl of whimsy with a sweet tooth... unexpected...

FLAMINGO PARK II
A picnic... a park... a girl of whimsy with a sweet tooth... unexpected...

MATCHMASTER
Who doesn't want a foundation to look as real as their skin tone...

M·A·C ZAC POSEN
After dazzling women with his modern but timeless designs on the...

MODERN TWIST KAJAL LINER
A new take on tradition, M·A·C Modern Twist Kajal Liner – a...

VELVETEASE

Bejos Beijo Baci Blisss
Pickles up with the shades of Retro Matte Liquid Lipcolour that's...

M·A·C MARIAN CAREY
Все, чего только можно пожелать, - это помада All I Want Lipsick...

VIVA GLAM ARIANA GRANDE
Не жавя? Доржав? Гламурна? Новая коллекция VIVA GLAM...

M·A·C MAD ABOUT MASCARA
Не пропустиете четверку крутых вариантов для ресниц от M·A·C...

LASH PARTY
Пусть все взгляды будут прикованы к

БЕСПЛАТНАЯ ДОСТАВКА

VS

2019

MAC НОВИНКИ МИНИ-ФОРМАТЫ КАТАЛОГ БЕСТСЕЛЛЕРЫ ЗАПИСЬ НА МАКИЯЖ О БРЕНДЕ

2295 РУБ 2700 РУБ +ПОДАРОК

TRAVEL-НАБОРЫ ДЛЯ ЯРКИХ ПУТЕШЕСТВИЙ

СПЕЦИАЛЬНАЯ ЦЕНА И ПОДАРКИ!

НАЧАТЬ ПОКУПКИ

2295 РУБ 2700 РУБ +ПОДАРОК

M·A·C EL SEED
Раскрась мир яркими красками.
КУПИТЬ СЕЙЧАС

M·A·C GET BLAZED
Создай знойное настроение вместе с ослепительно яркими оттенками коллекции GET BLAZED.
КУПИТЬ СЕЙЧАС

НАЧАТЬ ЧАТ



2nova

У вас остались вопросы?

Свяжитесь с нами:

hello@2nova.ru

Digitally yours,
команда 2nova

