



Шпаргалка

Каким должно быть твое резюме



О нас

FAANG School – IT онлайн-школа с первоклассными образовательными продуктами, которая выпускает разработчиков с гибким мышлением и мощным стеком.

Наша миссия

Помогаем реализовать амбиции, стать профессиональными разработчиками и получить работу мечты в лучших IT-компаниях в кратчайшие сроки!

Что такое Java Буткемп?

Java Буткемп — это интенсивное обучение в формате командной работы над мощным проектом, где ты получишь максимально приближенный к реальному опыт для успешного трудоустройства с высокой зарплатой в кратчайшие сроки.

Для этого мы адаптировали практики разработки BigTech-компаний, внедрили передовые инструменты индустрии и организовали работу по гибкой методологии Scrum, чтобы ты выделялся среди других кандидатов на рынке.

**Стремишься стать востребованным разработчиком и получить работу мечты в кратчайшие сроки?
Скорее записывайся на Java Буткемп!**

[**ЗАПИСАТЬСЯ НА ЭКСКУРСИЮ**](#)

Именно первые 15 секунд у тебя есть для того, чтобы привлечь внимание рекрутера своим опытом и заинтересовать его прочесть резюме до конца... Ну или хотя бы до середины... хе-хе))

Здесь ты найдешь буквально тепловую карту, как рекрутеры читают твое резюме, а также ознакомишься с образцом резюме выпускника [Java Буткемпа](#), с которым ему удалось получить оффер более чем на 100 000 рублей!

Ну и конечно, увидишь, как выглядит резюме действующего разработчика из BigTech!

Как на твое резюме смотрят рекрутеры?

Рекрутеры смотрят на резюме по определённому шаблону, напоминающему букву "F".

1. Верхняя часть резюме (самая "горячая зона").

Сюда сразу падает взгляд:

Имя и контакты. Они должны быть чётко видны сверху.

Должность или цель резюме. Если ты подаёшься на позицию Java-разработчика, сразу укажи это.

Краткое summary. Одним-двумя предложениями объясни, кто ты и какие навыки/достижения делают тебя ценным кандидатом.

2. Левая часть (горячая зона).

Ключевые навыки. Этот блок должен быть заметен сразу. Здесь перечисли только самые важные технологии и инструменты, релевантные вакансии.

Опыт работы (если есть). Рекрутеры читают названия компаний, должности и сроки.

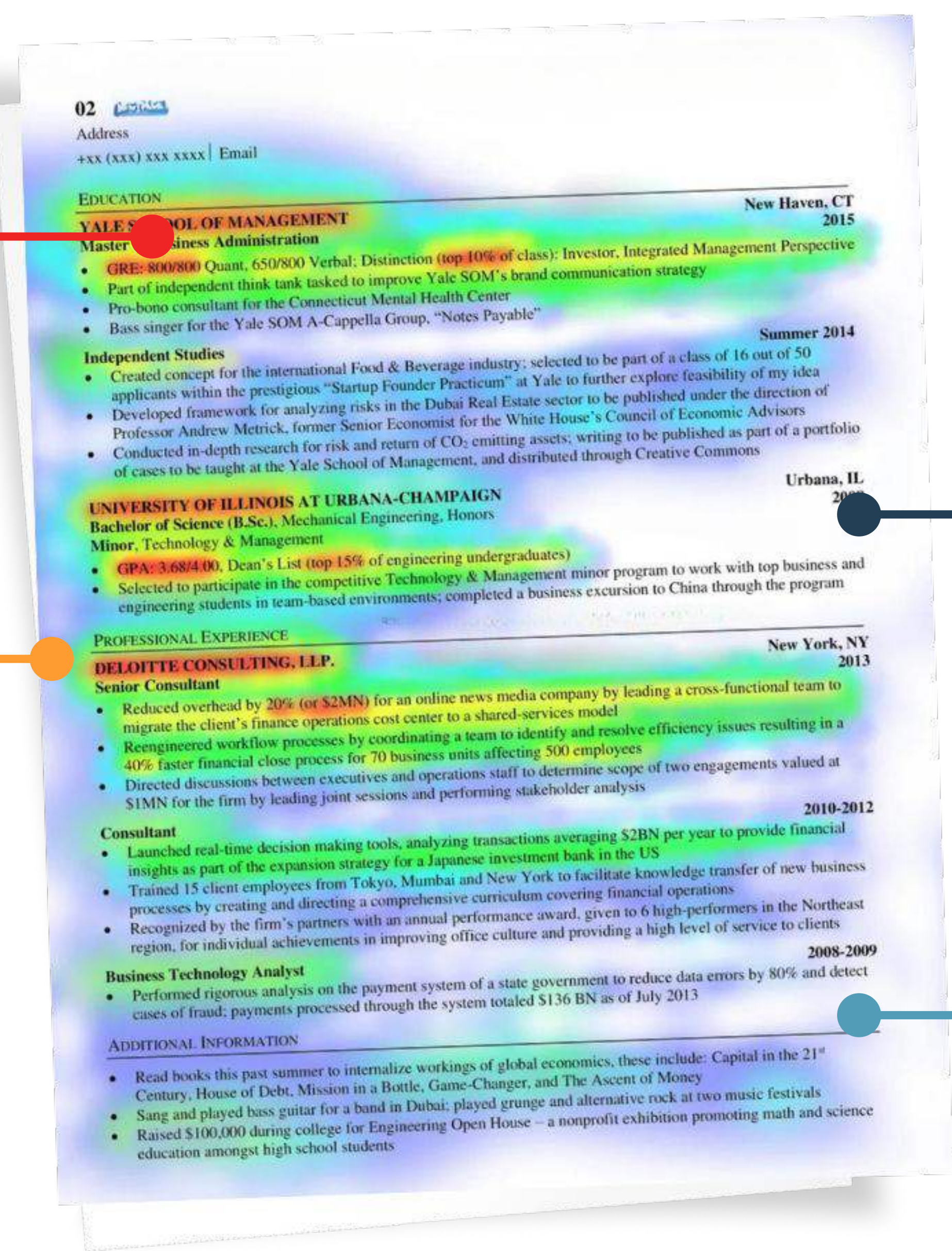
Начни с последнего места работы, указывай кратко, что именно ты сделал полезного.

3. Правая часть (холодная зона).

Здесь взгляд задерживается редко. Старайся не размещать важную информацию на правой стороне, если это не фото или ссылки.

4. Нижняя часть (самая холодная зона).

Сюда обычно попадают дополнительные детали: образование, сертификаты, хобби. Рекрутеры смотрят сюда в последнюю очередь.



Перед тобой образец резюме выпускника [Java Буткемпа](#) — Марка Морозова. Марк, будучи слесарем без перспектив на будущее, решил во что бы то не стала изменить свою жизнь.

И ему это блестяще удалось! Сейчас Марк переехал с Омска в Екатеринбург и работает Java Developer в СБЕР с зарплатой более 100 000 рублей!

Марк Морозов, Java Developer

Омск | [@markmorozov](#)

Обо мне

Java Developer с опытом разработки web-приложений на микросервисной архитектуре и их kill-features (, Achievement, User, Project, Account and News Feed Systems).

Опыт работы

Corporation X, Java Developer (FAANG SCHOOL JAVA BOOTCAMP)

Май, 2023 — по настоящее время

CorpX — это профессиональная соц. сеть для основателей стартапов которые могут набрать аудиторию и получить поддержку в развитии собственного проекта.

- Работал по методологии SCRUM в команде из 8 инженеров, techlead и project manager.
- Реализовал фичу ленты новостей, способную масштабироваться на 10M+ юзеров (Kafka, Redis)
- Разработал 8 сервисов, отвечающих за разнообразный функционал (notification system, analytics, etc.)
- Настроил взаимодействие между 8 микросервисами, используя event-driven подход и message broker.
- Создал систему хранения запросов и операций соблюдая идемпотентность (Hibernate, Spring Data)
- Внедрил в Achievement System многопоточность для асинхронного выполнения достижений.
- Реализовал телеграм-бота в виде отдельного сервиса для отправки бизнес-нотификаций.
- Покрыл ключевые фици приложения интеграционными тестами (testcontainers).
- Обеспечил покрытие >70% ключевых фиц приложения unit-тестами. (JUnit, Mockito).
- Проводил качественное код-ревью кода коллег по команде 100+ PRs.
- Настроил CI Pipeline для автозапуска unit-тестов и проверки успешности сборки приложения.
- Подключил и настроил Swagger для автоматической генерации описания API.

Stack: Java, Spring Boot, Hibernate ORM, Redis, Kafka, PostgreSQL, Docker, JUnit5 / Mockito, testcontainers, Gradle, Lombok, MapStruct, Swagger, Github CI, Git, Jira, Jackson.

Сотрудник инженерного отдела

МП г. Омска “Тепловая Компания”

Август, 2021 — Май, 2023

- В команде из 4 человек оптимизировал процессы работ по всему городу, помогая 100+ сотрудникам.
- Нивелировал критический инцидент на производстве, в одиночку перевел всю систему в безопасный режим и организовав команду быстрого реагирования для срочного устранения последствий аварии.
- Обеспечивал надежную работу инженерного оборудования, которое помогало более 100K+ клиентам.
- При помощи языка программирования ST настраивал оборудование, которое упрощало процесс сбора данных на производстве.

Образование

Омский Промышленный Экономический Колледж

Закончил колледж по специальности — “Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике” 2018 — 2021 г.

Достижения

- Хорошо разбираюсь в алгоритмах и структурах данных. Решено 70+ задач на [LeetCode](#).
- Участвовал в разнообразных контестах (Яндекс, Тинькофф).

Языки

Русский • Английский (A2)

Прочее

Пишу музыку • Занимаюсь моделизмом

А вот и резюме главного преподавателя FAANG School и действующего разработчика из BigTech — Влада Мишустина!

VLAD MISHUSTIN | +374 43 062 612 | mishustin@outtalent.com | [linkedin.com/in/vlad-mishustin](https://www.linkedin.com/in/vlad-mishustin)

8+ years of SWE experience, inc. highly available microservices, low latency search algorithms, and team leadership

PROFESSIONAL EXPERIENCE

Uber | Software Engineer Engineer II | Netherlands, Amsterdam (Feb 2023 - Present)

Uber is a worldwide transportation platform with 130M+ globally active users & 7.6B+ trips happening yearly

- Developed core features of an internal tool for the creation/review of product/engineering documentation at the entire company

Tango.me | Senior Software Engineer | Cyprus, Limassol (Sep 2022 - Jan 2023, 4 mos)

Tango.me is a live-streaming platform allowing creators worldwide to express their individuality. Has 400M+ downloads.

- Designed and developed core features for services of a web app used by ~20M people daily

DataArt | Senior Software Engineer | Russia, Voronezh & Armenia, Yerevan (Jul 2017 - Sep 2022, 5 yrs 2 mos)

[DataArt](#) is an outsourcing company with [such clients](#) as Meetup and Skyscanner. I worked with US and UK clients and led 5 dev-s.

- Designed highly-available microservices, developed distributed algorithms, and supported the prod. env. (Apr 2020 - Pres., 2+ yrs)
 - Designed & developed messaging communication between high-loaded services (~5M messages/day 50M+ users/worldwide)
 - Migrated the infrastructure (in-house servers to cloud), increasing system throughput by ~4x (250K to 1M notifications/day)
 - Designed & led the development of a highly available URL-shortening microservice (99.99%) w/ ~10k links/s at its peak
 - Designed & developed splitting algorithm, reducing 20K+ notifications delivery time from multiple servers ~60% (~5 to ~2m)
 - Optimized search algorithm performance for large notifications (40K+ recipients) by ~80% (~15 to ~2s)
 - Optimized bulk notifications upload time by ~50% (10K rows from ~1m to ~30s)
 - Resolved 200+ production issues of critical priority in an ecosystem where every component is crucial for worldwide safety
 - Led 5 developers (middle-senior level), conveying our mission importance and managing the inherent teams' stress
 - Increased auto-testing pipelines stability, reducing ~90% failures and code delivery by 80% (3h to 30m) for ~100 developers
 - **Stack:** Java 8, Spring 5, Spring Boot 2, RabbitMQ, Kafka, PostgreSQL, MongoDB, Cassandra, Redis
- Developed adds database (TV & Radio) w/ ratings and reports for potential clients (Jan - Apr 2020, 4 mos)
 - Improved main dashboard loading time by 90% (~ 30 to ~3s) for key client's large data sets
 - Optimized bulk rating file upload time by ~80% (10K rows from ~1m to ~10s) through asynchronous parallel processing
 - Increased both code updates release and CI testing pipelines stability by ~50% (-2x random tests failures)
 - **Stack:** Java 8, Spring Boot 2, PostgreSQL, Selenium
- Developed highly reliable services and search algorithm for +5M/users e-commerce platform (Jul 2017 - Dec 2019, 2 yrs 6 mos)
 - Improved low latency search algorithm performance by ~25% (2s to 1.5s), saving 3h per 20K client's search requests
 - Optimized large baskets (300+ items) loading speed by ~80% (10s to 1.8s), decreasing payment processing time by 40%
 - Designed and developed a stable RPA solution to regularly update 100+ suppliers' data in the system, ceasing manual uploads
 - Reduced punch-out feature latency by ~40% (5s/item to 3s/ item), decreasing payment processing time by 10%
 - Reduced order loading time latency by ~60% (10s to 3s), saving 2h per 1K client's requests
 - **Stack:** Java 8, Spring 4, Hibernate, PostgreSQL, Apache Solr, ActiveMQ, AngularJS, Selenium

EDUCATION

Bachelor of Electronics & Nano-electronics | [Voronezh State University](#) (Russia, Sep 2014 - May 2018, Incomplete)

Discovered a passion for Computer Science, decided to proceed with self-education, and joined DataArt, where I have worked for 5+ years.

Software Engineering Fellowship | [Outtalent](#) (Apr 2022 - Nov 2022)

Outtalent is a fellowship helping software engineers ramp up their distributed backend & algorithms skills with mentors from Google, Meta, Amazon, Apple, Microsoft, Stripe, and Uber.

LANGUAGES English • Russian • Italian

HOBBIES Kickboxing • [YouTube channel](#) (158K subs) • Foreign languages • Classic literature • Guitar



Надеемся, что эта шпаргалка
будет полезна для тебя
и поможет лучше подготовиться
к собеседованиям!

А если ты хочешь узнать больше
о том, как именно тебе начать
карьеру в IT в 2025, то переходи
по ссылке и получай **БЕСПЛАТНУЮ**
карьерную консультацию
от команды FAANG School!

[ЗАПИСАТЬСЯ](#)

Подписывайся на нас
в соц.сетях:

 [YouTube](#)

 [VK](#)

