



Шпаргалка

# Каким должно быть твое резюме







## 

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 Јаvа 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 прочитать 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 <u>Java Буткемпа</u>, с которым ему удалось получить оффер более чем на 100 000 рублей!

Hy 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 подаешься на позицию Java-разработчика, сразу укажи это.

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

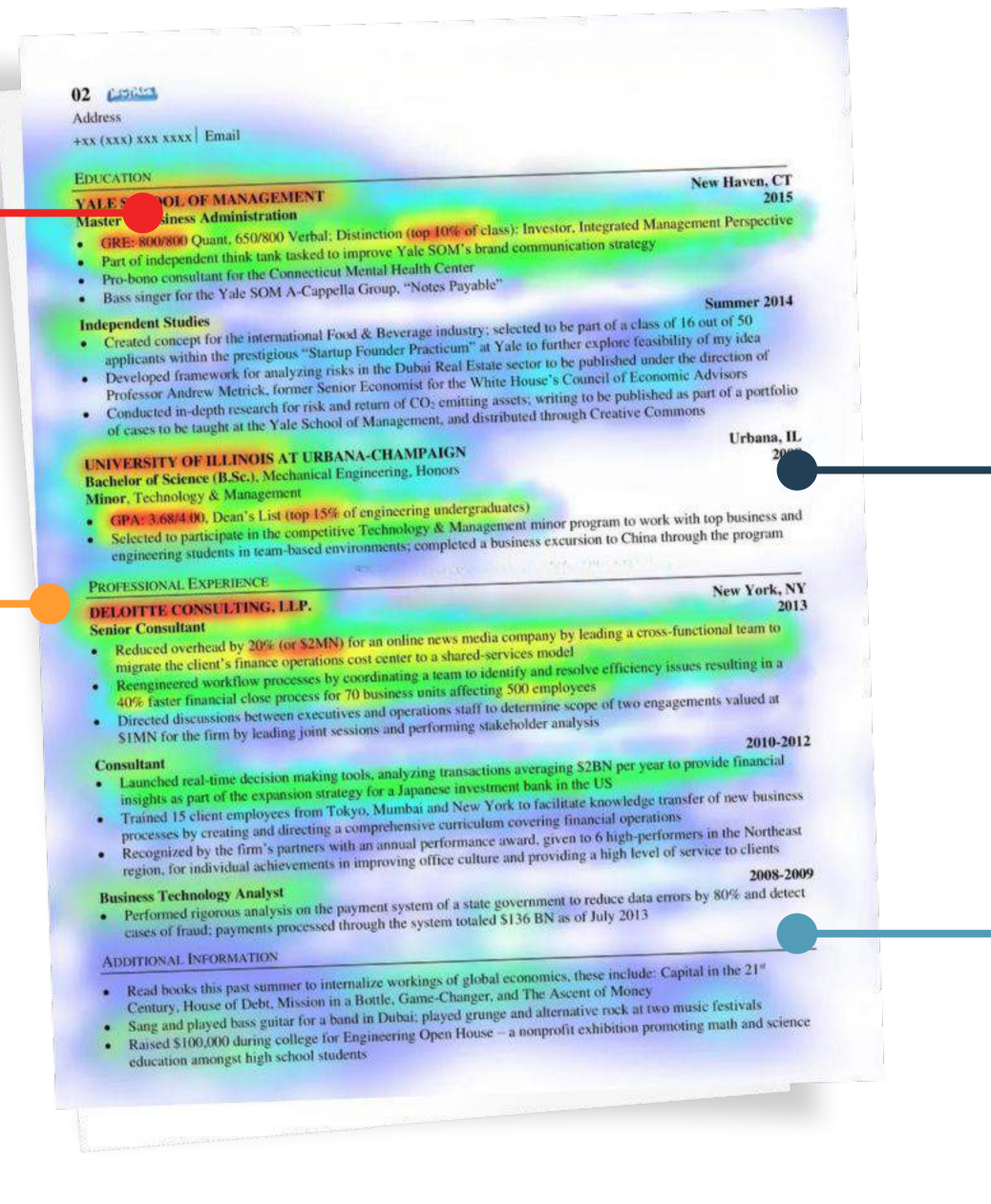
2. Левая часть (горячая зона).

**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). О 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 <u>Java Буткемпа</u> — 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 Екатеренбург и работает Java Developer в СБЕР с зарплатой более 100 000 рублей!

#### Марк Морозов, Java Developer

Омск |

#### 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 10М+ 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)
- Реализовал телеграм-бота в виде отдельного сервиса для отправки бизнес-нотификаций.
- Покрыл ключевые фичи приложения интеграционными тестами (testcontainers).
  Обеспечил покрытие >70% ключевых фич 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 100К+ 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 | 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



