

**ASTON.**

# Стажировка компании ASTON



[astondevs.ru](http://astondevs.ru)

Компания [ASTON](#) представлена на российском рынке с 2007 года, предоставляя услуги по разработке программного обеспечения и IT-аутсорсинга предприятиям, организациям и стартапам.



[“Работодатель года” по версии Habr](#) в период с 2019 по 2022 год.

ASTON разрабатывает ПО для бизнесов любого размера и формата в соответствии с европейскими стандартами качества. Компаниям предлагаем индивидуальные решения, учитывая особенности отрасли.

#### Отрасли:

ФинТех

Телекоммуникации

Промышленность

Ритейл

Enterprise

Мультимедиа

eCommerce

Логистика

Недвижимость

eLearning

Туризм

iGaming

Агроиндустрия

Нефть и газ

Юриспруденция

Охрана здоровья

Авиастроение

Ветеринария



Более трёх лет компания активно развивает программу подготовки молодых специалистов с последующим трудоустройством.

К настоящему моменту через программу прошли около 3400+ стажеров, из которых более 75% стали сотрудниками **ASTON**.

150 + уже работают в компании на позиции Senior и Middle.

## Почему мы?



Сертификация



Трудоустройство



Наставничество



Современные технологии






Бесплатное обучение



Курсы английского

# Где можно следить за актуальными наборами на стажировку ?

- Telegram-канал нашей компании (<https://t.me/astontrainee>);
- вакансии на HH.ru / rabota.by;  
- написать нам на [trainee@astondevs.ru](mailto:trainee@astondevs.ru) 



ASTON TRAINEE

6 822 подписчика

## Идеальный кандидат - какой он

- ❑ пройденные курсы или крепкая теоретическая база по выбранному направлению (для Dev: знание, что такое Git и как с ним работать);
- ❑ наличие внутренней мотивации;
- ❑ позитивное настроение, оптимизм, готовность к активному общению;
- ❑ и самое главное - желание и стремление развиваться, впитывать всё как губка, учиться и расти.

# Направления обучения

- ❖ Software Development;
- ❖ System Analysis;
- ❖ QA Engineer Java;
- ❖ Design;
- ❖ DevOps;
- ❖ 1C DEV;
- ❖ 1C BA;
- ❖ Data Platform.

Даже если в данный момент

мы не проводим набор по интересующему вас направлению -

смело заполняйте [анкету кандидата](#)



# Этапы рассмотрения



1. [анкета кандидата](#);
2. знакомство кандидата с условиями;
3. если необходимо - проверка уровня английского языка;
4. предварительная оценка технических знаний:
  - выполнение ТЗ/теста
  - или**
  - техническое интервью посредством Telegram-бота
5. общее интервью (знакомство) с сотрудником отдела стажировки;
6. техническое собеседование со специалистом компании на оценку уровня знаний.

Этапы набора могут варьироваться в зависимости от направления.

# Варианты обучения в компании

(в зависимости от вашего уровня знаний)



## Ступень 1

- **NEW** обучение “с нуля”;
- online-курсы.

## Ступень 2

- интенсивы;
- теоретический тренинг с ментором (developers).

## Ступень 3

- Лаборатория.

В ходе рассмотрения вашей кандидатуры будет предложен наиболее подходящий вам вариант для старта обучения



# Ступень 1

(начальные теоретические знания)



## **NEW** обучение "с нуля":

В данный момент мы уже запустили курс "Системный анализ с нуля" и "Java".

Следите за нашими новостями в [Telegram-канале ASTON Trainee!](#)

## online-курсы:

- занятия в группе online
- 2 раза в неделю по 1.5 - 2 часа в вечернее время
- 1-2 месяца.

## Ступень 2

(средний уровень теоретических знаний)



### Интенсивы:

- занятия в группе (от 15 до 22 человек) online;
- 2 раза в неделю по 1.5-2 часа в вечернее время;
- 1-2 месяца.

### Теоретический тренинг с ментором:

*(для кандидатов, у которых уже есть необходимый уровень знаний для интенсива, но для Лаборатории уровень знаний недостаточен).*

- занятия по плану обучения под руководством индивидуального ментора;
- ориентировочная продолжительность 2 месяца;
- на время обучения - оборудование кандидата (нужен свой ноутбук);
- формат обучения: полная рабочая неделя (5 дней, 8 часов в день).

## Ступень 3

(высокий уровень теоретических знаний)



### Лаборатория:

- включает в себя два блока: теорию и практику:
  - теоретическое обучение с еженедельным контролем освоения знаний (срезы) и детальным фидбеком;
  - практика на учебном проекте под руководством опытного Tech Lead;
  - тренинги на развитие soft-skills (презентационные навыки).
- доступ к образовательной платформе компании;
- **8 часов / 5 дней в неделю;**
- online/offline;

*(в зависимости от вашей локации; актуальные локации указаны в нашем [Telegram-канале](#))*

- в среднем, продолжительность 3 месяца;  
*(завершается по факту старта на коммерческом проекте)*
- старт Лаборатории по согласованию с кандидатом;
- возможны оформление и стипендия.  
*(зависит от локации и направления)*

## Что делать, если с первого раза не получилось пройти этапы набора ?



- ❖ По многим направлениям повторная попытка возможна через 1 месяц;
- ❖ После прохождения Telegram-бота/технического задания/технического собеседования на оценку уровня знаний, вам будет направлен фидбек с рекомендациями;
- ❖ Для повторной попытки необходимо написать в чат в Telegram, в котором ранее велась коммуникация.



## Преимущества обучения в **ASTON**

- ★ профессиональный подход: только опытные менторы и Tech Lead компании;
- ★ формирование структурированных, глубоких знаний и полезных навыков;
- ★ гарантия трудоустройства по факту старта на проекте;
- ★ профессиональная поддержка наших специалистов в ходе обучения и после старта на коммерческом проекте;
- ★ бережное и внимательное отношение к кандидатам и стажерам.

# Полезные ссылки



[Сайт компании](#)

[Анкета кандидата](#)

[Linkedin](#)


[YouTube](#)

Бесплатное обучение с нуля:

[Java](#)

[Системный анализ](#)

Присоединяйтесь к [Telegram-каналу нашей компании](#), в котором публикуются анонсы обучающих курсов и наборов на стажировку.

Подписывайтесь на канал и делитесь ссылкой с вашими знакомыми, заинтересованными в старте карьеры в IT 



**Растить в IT вместе с ASTON!**

