



# Онлайн образование



Проверить, идет ли запись

# Меня хорошо видно && слышно?



Тема вебинара

# Карьерная консультация



**Филонов Павел**

[filonovpv@gmail.com](mailto:filonovpv@gmail.com)  
@filonovpv



# Маршрут вебинара

1. Где используют C++?

2. Где смотреть вакансии?

3. Резюме

4. Что спрашивают на интервью

5. Заключение

# Где используют C++

# 2022 Annual C++ Developer Survey "Lite"

What types of projects do you work on?

ANSWER CHOICES	RESPONSES	
Hardware/IoT (e.g., embedded systems, home automation)	29.68%	352
Engineering (e.g., avionics, power management)	26.90%	319
Developer tools (e.g., compilers, code editors)	26.14%	310
Communications (e.g., networking, email)	25.38%	301
Gaming (e.g., console and mobile games)	21.92%	260
Utility apps (e.g., calculators, simple image editors)	21.92%	260
Business (e.g., B2B, B2E)	15.60%	185
Other (please specify)	15.60%	185
Frameworks (e.g., React, Unity)	14.42%	171
Consumer (e.g., retail websites, mobile apps)	11.47%	136
Artificial intelligence	10.20%	121
Machine learning	9.78%	116
Financial (e.g., trading, mortgage, asset management)	9.36%	111
Entertainment (e.g., sports apps, video streaming)	7.59%	90
Productivity (e.g., budget tracking, note taking)	7.00%	83
Social and business networking (e.g., Facebook, Twitter)	1.01%	12
Total Respondents: 1,186		

# Где смотреть вакансии

# Анализ позиции C++ Developer

282

Вакансий C++ Developer  
в августе 2023 г. для соискателей  
без опыта работы.

3742

Вакансий C++ Developer в  
августе 2023 г.

\*вакансии для аудитории с опытом работы до года. Источник — hh



# Полезные каналы

- [Habr career](#)
- [Jobs for C/C++ developers](#)
- [Pro.\\* Jobs](#)
- [Партнеры конференции C++ Russia](#)

# Резюме

# Рекомендации

1. Ссылка на конкретный github проект
2. Перечисление технологий
  - a. gtest, conan, vscode, sanitizers, cmake, gcc, multithreading
3. Развернутое описание прошлого опыта в IT если есть
4. Краткое описание прошлого не IT опыта

# Другие курсы в OTUS

1. Какие курсы
2. Что на них изучают
3. Как это может быть полезно

# Что спрашивают на интервью

# Этапы интервью

## 1. Техническая секция

- a. coding
- b. алгоритмы
- c. system design
- d. code review
- e. многопоточное программирование
- f. доменные знания

## 2. Рекрутерская секция

- a. зарплатные ожидания
- b. мотивация работника

# LIVE

**Заполните, пожалуйста,  
опрос о занятии**

**Приходите к нам еще:)**