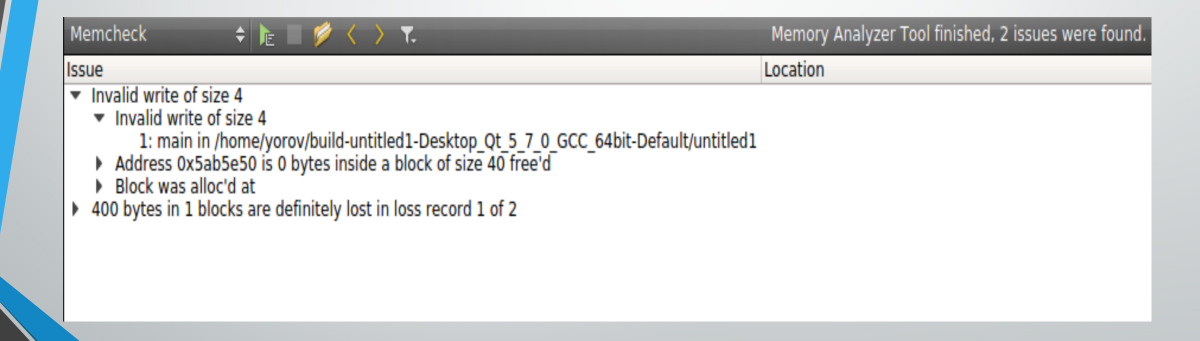
# Valgrind Memory Analyzer for CLion

Явейн Анна Ёров Собир

## Описание проекта

Плагин для работы с valgrind в CLion



#### Технологии







#### Разделение обязанностей

- Явейн Анна
  - Написать пустой плагин выполняющийся в CLion
  - Добавить конфигурацию запуска valgrind
  - Добавить гиперссылки из ошибок в участок кода
  - User Interface
- Ёров Собир
  - Написать парсер ошибок valgrind'a
  - Добавить возможность автоматической сборки проекта перед запуском valgrind'a
  - Вывод ошибок в древовидной структуре (как в QtCreator)

### Результаты

- Плагин Valgrind Memory Analyzer
  - Переход по гиперссылке на участок кода, где ошибка
  - Вывод ошибок в удобном формате (древовидная структура)

# Valgrind Valgrind Memory Analyzer finished, 3 issues were found ✓ MismatchedFree ✓ Mismatched free() / delete / delete [] operator delete(void\*) in /usr/lib/valgrind/vgpreload\_memcheck-amd64-linux.so main in /home/yorov/spbau/devdays/temp/main.cpp:10 ► Address 0x5ab6d30 is 0 bytes inside a block of size 48 alloc'd ► Leak\_DefinitelyLost ► Leak\_DefinitelyLost

# Результаты

#### Не получилось:

• Автоматизированная сборка проекта перед запуском valgrind (работает частично)

#### Спасибо за внимание!

- Репозиторий:
  - <a href="https://github.com/bronti/clion-valgrind.git">https://github.com/bronti/clion-valgrind.git</a>
  - <a href="https://github.com/YorovSobir/clion-valgrind.git">https://github.com/YorovSobir/clion-valgrind.git</a>
- Видео:
  - https://youtu.be/SE1avO52UZo