

Профессиональная конференция
для embedded-разработчиков C++

1 июня 2019, Великий Новгород,
Park Inn

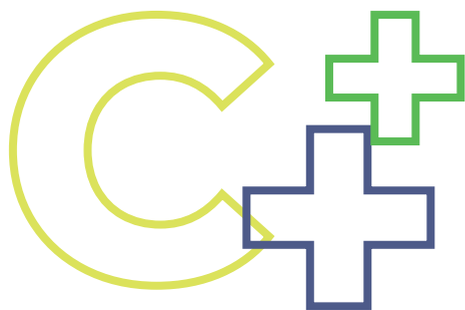
Создание среды разработки для C++

Взгляд изнутри

ПРОГРАММА

- 9.30 - 10.00** **Регистрация участников**
- 10.00 - 10.30** **СМ-LYNX. Создание отечественной среды разработки для DSP процессоров.** От сложной кооперации к единой распределенной команде.
Юлия Смирнова, системный аналитик в крупных государственных проектах, компания Миландр
- 10.30 - 11.00** **Подводные камни LLVM.** Как создать компилятор для архитектуры с 32-битным char'ом.
Алексей Спирков, технический директор, компания МИР
- 11.00 - 11.30** **Отладчик на базе LLDB. Проблемы и решения.** Портирование для удалённой отладки barebone-системы.
Илья Гозман, архитектор, компания МИР
- 11.30 - 12.00** **Кофе-брейк**
- 12.00 - 12.30** **Верификация модулей toolchain.** Особенности сдачи-приемки технологичного софта.
Алексей Луньков, инженер-программист и Алексей Федотов, инженер по тестированию, компания Миландр

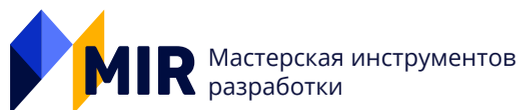
- 12.30 - 13.00** **ОСРВ МАКС или честная российская операционка на C++.**
Четыре года от идеи до выпуска полностью бесплатной версии.
Герман Третьяков, старший программист, компания МИР
- 13.00 - 13.30** **Разработка под оборудование, которого нет.** Поддержка аппаратной части комплекса Redd и направления её развития.
Олег Васильев, старший программист, компания МИР
- 13.30 - 14.30** **Дискуссия. Подведение итогов.**



Презентации и материалы

доступны после конференции по ссылке

mir.astrosoft.ru/conferences/
facebook.com/events/420524935164282/



Компания занимается embedded-разработкой: компиляторы, встраиваемые ОС, специализированные языки и другие компоненты SDK.

Сотрудничество mir.astrosoft.ru
HR менеджер mir.astrosoft.ru/job

Организатор Елена Спиркова
+7 (921) 20 78 758
ElenaS@astrosoft.ru



Компания Миландр, российский разработчик и производитель интегральных микросхем, электронных модулей, приборов и систем.

milandr.ru