

Зал 1

Зал 2

Зал 3

Зал 4

Открытие офлайн-части конференции C++ Russia 2026
 Марсель Галимуллин Т Банк
 Алексей Кузнецов VK
 10:00-10:15

Перегрузка и вывод: проблемы жизни вместе
 Константин Владимиров Синтакор
 Антон Сидоренко Синтакор
 10:20-11:20

11:20 - 11:45 **Перерыв**

Современный C++ в задачах космической баллистики
 Леонид Меркин НИУ ВШЭ в Санкт-Петербурге
 Алексей Кузнецов VK
 11:45-12:45

Производительность языка Rust
 Юрий Грибов
 Захар Акимов
 11:45-12:45

Верификация конкурентных структур данных на C++
 Илья Кокорин VK
 Кирилл Гарманов VK
 11:45-12:45

Ускоряем LLM с помощью своего расширения для PyTorch. Часть 1
 Михаил Лукин Судо
 Кирилл Колодяжный YADRO
 Тимур Магомедов Postgres Professional
 11:20-12:50

12:45-13:15 **Обед**

Branch prediction, или Откуда процессор берет производительность (Часть 2)
 Евгений Ерохин Лаборатория Касперского
 Тимур Сафин
 13:15-14:15

Почти прикладная рефлексия: формализуем паттерны программирования на C++26
 Александр Романов Синтакор
 Владислав Белов Синтакор
 13:15-14:15

FFmpeg без боли: архитектура видеотранскодера на C++23
 Алексей Малов iSpring
 Антон Потапов
 13:15-14:15

Ускоряем LLM с помощью своего расширения для PyTorch. Часть 2
 Михаил Лукин Судо
 Кирилл Колодяжный YADRO
 Тимур Магомедов Postgres Professional
 13:15-14:45

14:15-15:15 **Обед**

Векторизация в C++: от ассемблерных вставок к переносимой производительности со std::simd
 Юлий Тарасов Синтакор
 Илья Гаврилин Синтакор
 15:15-16:15

State machine на стероидах: серверные протоколы MySQL и PostgreSQL на Boost.Asio
 Михаил Федоренко OtterBrix
 Илья Казаков YADRO
 15:15-16:15

Slang: конвертируем тысячи шейдеров для кроссплатформенного рендера
 Платон Иофинов ЭЛВЕРИЛЗ
 Евгений Григорчук Elverils
 15:15-16:15

16:15 - 16:45 **Перерыв**

Эластичность в распределенных системах обработки потоковых данных
 Рене ван Бевверн
 Виталий Аксенов
 16:45-17:45

Ursa — ClickHouse Research Fork
 Максим Кита Tinybird
 Александр Пахомов
 16:45-17:45

JIT-библиотеки для симуляции CPU: сложности выбора
 Андрей Державин
 Антон Шурыгин
 16:45-17:45

Кросс-разработка в режиме live Linux-драйвера символического дисплея LCD1602
 Никита Косырев YADRO
 16:30-18:00

17:45 - 18:15 **Перерыв**

BOLT: магия посткомпиляционной оптимизации бинарных файлов
 Сергей Лисицын
 Виктор Шампаров МЛСТ
 18:15-19:15

Как я написала свое отладочное расширение для VS Code, и почему оно работает лучше всех остальных
 Анастасия Гусарова Лаборатория Касперского
 Антон Малахов
 18:15-19:15

19:15 - 22:00 **Нетворкинг**

Lightning Talks
 Илья Казаков YADRO
 Марсель Галимуллин Т Банк
 19:45 - 21:15, Зал 3

Зал 1

Зал 2

Зал 3

Зал 4

Алиасинг памяти в C++: прошлое, настоящее и будущее
 Владислав Белов Синтакор
 Анастасия Черникова Синтакор

10:30-11:30

Киберпанк C++77. Применение рефлексии на коленке с конкретными примерами и сценариями
 Артем Бабаев РЕДКИТ ЛАБ
 Александр Романов Синтакор

10:30-11:30

Алгебра адресных пространств: представление памяти при анализе кода
 Денис Фокин LPI
 Иван Князьков

10:30-11:30

11:30 - 12:00 **Перерыв**

userver. Часть 1
 Городские сервисы Яндекса

Скрестить ежа с ужом
 Владимир Цышнатий Positive Technologies
 Илья Казаков YADRO

12:00-13:00

Защита игрового клиента на C++: контент, обфускация кода и базовые античит-подходы
 Илья Лебедев BLACKHUB GAMES
 Дмитрий Шевчик BLACKHUB GAMES

12:00-13:00

Linux вам не компилятор: ускоряем eBPF в полтора раза с помощью LLVM
 Илья Гладышев
 Виталий Аксенов

12:00-13:00

11:45-13:15

13:00-14:00 **Обед**

Игровой сетевой КОД, или Как приготовить UDP
 Владислав Гордиенко Леста Игры
 Филипп Белозёров Леста Игры

14:00-15:00

Back to basics: неочевидные факты о базовых возможностях языка
 Илья Мещерин Т-Банк
 Марсель Галимуллин Т Банк

14:00-15:00

Инъекция ошибок, или Чем полезны прививки для кода
 Михаил Беляев Прософт-Системы
 Михаил Жилин Postgres Professional

14:00-15:00

userver. Часть 2
 Городские сервисы Яндекса

15:00-15:30 **Обед**

14:00-15:30

Стратегии слияния (compaction strategies) в LSM-деревьях
 Константин Осипов Арендата
 Виталий Аксенов

15:30-16:30

Эффективный запуск compute-шейдеров в Adept
 Кирилл Колодяжный YADRO
 Михаил Лукин Судо

15:30-16:30

Clang-tidy: C++ с акцентом вашей команды
 Андрей Белобров SberDevices
 Александр Платонов

15:30-16:30

16:30 - 17:00 **Перерыв**

Системные баги под нагрузкой, или Как мы пытались найти баг в ядре ОС
 Михаил Жилин Postgres Professional
 Тимур Магомедов Postgres Professional

17:00-18:00

Три с половиной варианта variant'a
 Павел Потапов Новые Облачные Технологии
 Илья Казаков YADRO

17:00-18:00

Создание настраиваемых возможностей среды разработки с помощью языкового сервера clangd
 Александр Платонов
 Тимур Сафин

17:00-18:00

Закрытие конференции C++ Russia 2026
 Марсель Галимуллин Т Банк
 Алексей Кузнецов VK

18:10-18:25