

# 2013/2014

## Cloud computing

- **done** [Virtual HSM](http://openvz.org/Virtual_HSM) (см. [http://openvz.org/Virtual\\_HSM](http://openvz.org/Virtual_HSM))
- **on hold** Реализация алгоритма репликации памяти linux-процесса
- **on hold** Разработка средств конфигурирования для Программно-определяемых сетей (SDN)

## Инструменты для программистов

- **done** Разработка визуального анализатора исходного кода
- **on hold** Разработка инструментария для нагрузочного тестирования операций ввода-вывода в Linux

## Мобильные сервисы и приложения

- **open** Разработка мобильного планировщика физической активности
- **done** Реализация алгоритма распознавания пульса по видео
- **in progress** Разработка системы автоматических тестов и сборки для smart space платформы smart-m3
- **open** Разработка персонального медицинского ассистента для Android
- **open** Разработка приложения для определения характеристик продуктов питания по QR-кодам

## Сетевые технологии

- **in progress** Реализация режимов энергосбережения для IEEE802.11s в сетевом симуляторе NS3

## Платформа Geo2Tag

- **in progress** Разработка мобильного сервиса видео-трекинга на основе geo2tag (видеодневник)
- **on hold** Монитор WiFi покрытия на основе платформы Geo2Tag
- **open** Разработка подсистемы управления пользователями и механизмов разграничения доступа
- **open** Разработка средств импорта/экспорта языков и форматов георазметки GPX, KML, GML, ECW, WMS, wikimapia
- **done, canceled** Разработка механизма вычисления операций над множествами тэгов (объединение, пересечение,...)
- **canceled** Оптимизация выполнения операций над множествами гео-тегов фиксированного размера с использованием механизмов виртуальной памяти.

## Системы хранения

- **canceled** [Разработка Swift-совместимой системы хранения на erlang](#)
- **canceled** [Исследование производительности открытых Network attached storage \(NAS\)](#)
- **in progress** [Исследование алгоритмов и инструментов для on-line компрессинга данных в системах хранения](#)
- **open** [Исследование производительности команд сжатия данных в процессорах Intel](#)
- **open** [Исследование алгоритмов прямого доступа к памяти в высокопроизводительных сетевых адаптерах](#)

## Виртуализация и системное программирование

- **in progress** [Разработка методов переноса процессов и программ на архитектурах ARM, intel, PPS, MIPS](#)
- **open** [Разработка алгоритма удержания шлюза в Linux](#)

## Прикладные программы и системы

- **in progress** [Интегрированная среда разработки и выполнения программ на стендах имитаторах движения](#)
- **closed** [Разработка библиотеки управления многоосными поворотными столами](#)
- **closed** [Разработка библиотеки управления термокамерой](#)

# Архив проектов 2012/2013

## Cloud computing

- **in progress** [Virtual HSM](#)
- **open** [Continuous replication в cloud](#)
- **open** [Software Defined Networks](#)

## Инструменты для программистов

- **in progress** [Визуальный анализатор исходного кода](#)
- **open** [I/O stress testing of Linux mm and improvement](#)

## Мобильные сервисы и приложения

- **in progress** [Разработка мобильного планировщика физической активности](#)
- **in progress** [Разработка мобильных сервисов на платформе Geo2tag](#)
- **in progress** [Реализация алгоритма распознавания пульса по видео](#)
- **in progress** [Разработка системы автоматических тестов и сборки для smart space платформы smart-m3](#)

- **in progress** Разработка мобильного сервиса видео-трекинга на основе geo2tag

#### Системы хранения

- **in progress** Разработка Swift-совместимой системы хранения на erlang
- **in progress** Исследование производительности открытых Network attached storage (NAS)
- **in progress** Исследование алгоритмов и инструментов для on-line компрессинга данных в системах хранения
- **in progress** Реализация режимов Power Save стандарта IEEE802.11s в сетевом симуляторе NS3
- **closed** Разработка инструментов профилирования разделяемых библиотек (SO) в linux

#### Виртуализация и системное программирование

- **closed** Разработка методов виртуализации Android
- **closed** Исследование возможностей использования системы виртуализации CRIU на архитектуре ARM
- **closed** Разработка методов переноса процессов и программ на архитектурах ARM, intel, PPS, MIPS

From:

<http://wiki.osll.ru/> - **Open Source & Linux Lab**

Permanent link:

[http://wiki.osll.ru/doku.php/students:projects\\_archive2012\\_2013?rev=1470517132](http://wiki.osll.ru/doku.php/students:projects_archive2012_2013?rev=1470517132)

Last update: **2016/08/06 23:58**

