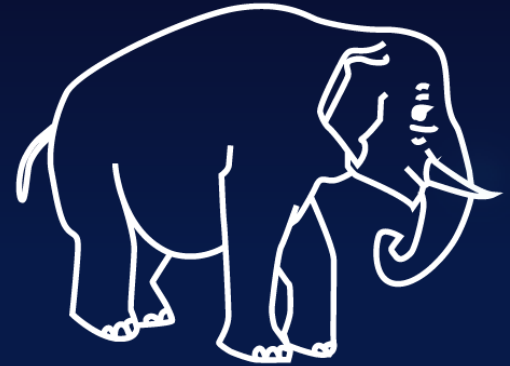
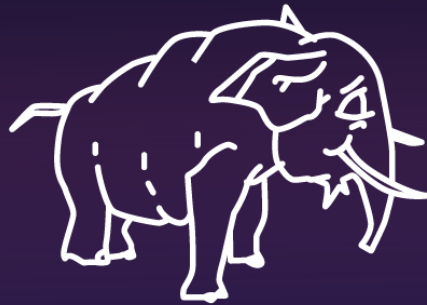


# Российский opensource: как сделать из мухи слона?



# Opensource в России

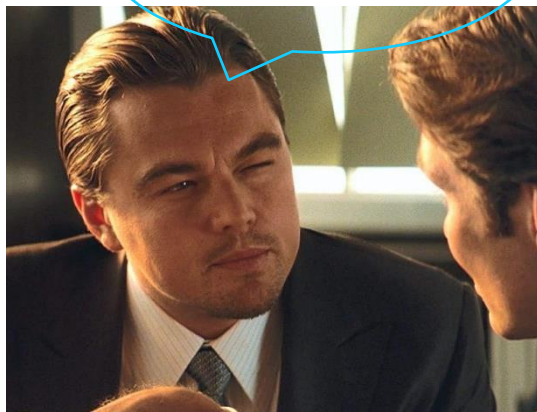
## Прошлое

А, собственно,  
где он?



## Настоящее

А что, если я скажу  
тебе, что в РФ много  
opensource проектов?



## Будущее?

Лучший  
открытый  
код в мире!



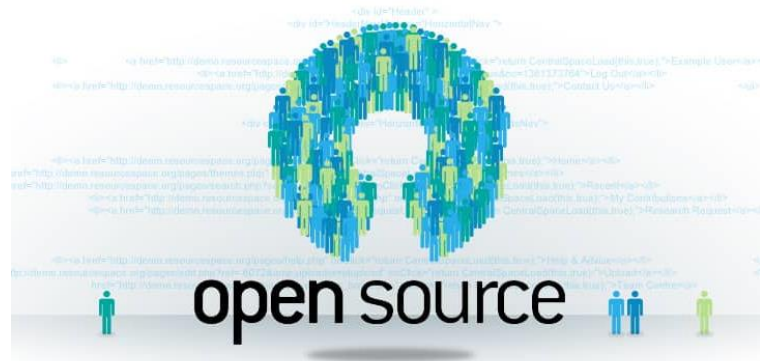
# АИСТОВ – opensource виртуализация от АЭРОДИСК

**АЭРОДИСК**  
мы делаем будущее

**АИСТОВ – открытая версия коммерческого продукта АЭРОДИСК АИСТ**

## Что еще из себя представляет АИСТОВ?

- свой локальный репозиторий, который будет синхронизироваться с национальным репозиторием в будущем;
- большая документальная база знаний, которая будет размещена на портале АЭРОДИСК Техфак;
- PR-поддержка самых активных участников сообщества – в Telegram, на habr.com, на мероприятиях уровня Highload;
- регулярные онлайн и офлайн встречи сообщества;
- участие в крупных коммерческих мероприятиях, которые проводит АЭРОДИСК для своих партнёров и заказчиков;
- площадка для реализации своих амбиций и будущей коммерциализации своего проекта;
- использование передовых подходов в разработке.



# Предметно ориентированное проектирование

Почему для разработки нашего продукта виртуализации мы используем Domain-Driven Design (DDD):

- **сосредоточение на бизнесе**

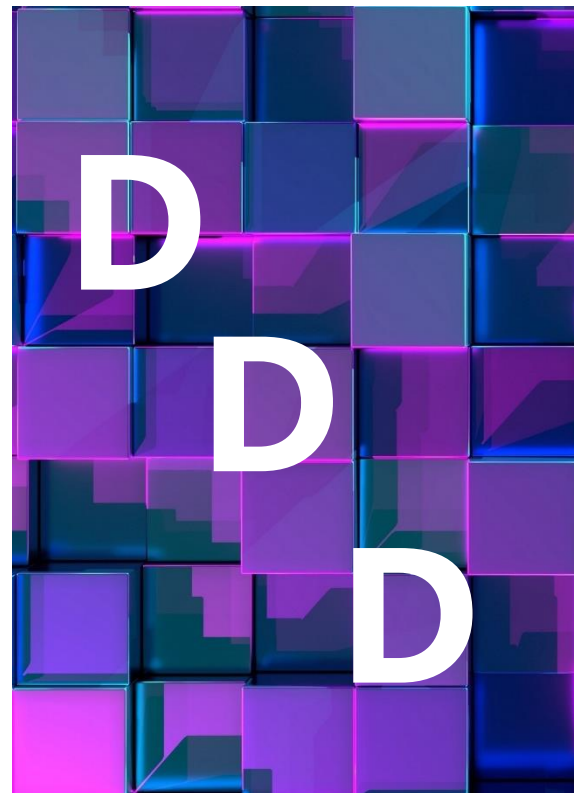
DDD помогает разработчикам сосредоточиться на бизнес-логике приложения, а не на технических деталях. Благодаря этому, создаваемое ПО лучше соответствует потребностям бизнеса.

- **гибкость**

DDD позволяет создавать гибкие системы, которые легко масштабировать и модифицировать. Это особенно важно, когда требования к приложению часто меняются.

- **повышение качества кода и облегчение поддержки**

DDD способствует созданию чистого, понятного и легко поддерживаемого кода. Это делает процесс разработки более эффективным и экономичным.



# Предметно ориентированное проектирование

Почему для разработки нашего продукта виртуализации мы используем Domain-Driven Design (DDD):

- **командная работа**  
DDD способствует более тесному взаимодействию между различными членами команды разработки. Это позволяет более эффективно распределять задачи и достигать лучших результатов.
- **тестирование**  
DDD упрощает процесс тестирования, позволяя создавать более надежные тесты и улучшая общее качество кода.
- **принудительное изучение Linux, что важно особенно сейчас**

**Учиться,  
учиться и  
еще раз  
учиться!**



# Что такое российский opensource будущего?

Мы уверены, что российский opensource будущего в целом и проект АИСТОВ в частности – это прежде всего история про **людей, которым по-настоящему интересно**, которые могут реализовывать свои амбиции, прокачивать свои навыки и зарабатывать деньги в рамках проектов сообщества.

Мы приглашаем всех заинтересованных присоединиться к нашему проекту и вместе сделать значимый вклад в будущее ИТ в нашей стране.

**ПРИНЯТЬ  
УЧАСТИЕ В  
ПРОЕКТЕ**



# Спасибо за внимание!

117485, Москва,  
БЦ «Кругозор», ул. Обручева, д. 30/1, стр. 1  
8 (499) 280-07-80 (отдел продаж)  
8 (800) 555-42-82 (техническая поддержка)  
[aeroinfo@aerodisk.ru](mailto:aeroinfo@aerodisk.ru)