



СПО: осознание необходимости

Алексей Новодворский, ALT Linux



Прежний PR СПО более не работает



Пользователи/заказчики



- Получение полных (неэсклюзивных) прав на продукт
- Бесплатность лицензий
- Уменьшение издержек на управление «правами ИС»
- **Множество предложений на рынке**
- **Безопасность**
- **Низкая стоимость владения**

Пользователи/заказчики



- Единый поставщик
- Возможность исключить конкурентов из числа пользователей заказного продукта
- Безопасность
- Совокупная стоимость владения
- Патентная чистота

Разработчик/правообладатель



- Легальный бесплатный доступ к огромному пулу программ
- Возможность (срочного) внесения изменений в код с целью оптимизации и исправления ошибок
- **Возможность использования ресурсов сообщества («базарная» разработка)**
- **Уменьшение издержек на управление «правами ИС»**

Разработчик/правообладатель



- Возможность конвертировать заказную разработку в тиражируемую и зарабатывать на эмиссии дополнительных лицензий;
- **возможность, удерживая права на код, поставить заказчика в ситуацию вынужденного заказа или перезаказа услуг (vendor lock-in)**

Рынок в целом/третьи лица



- исключение ситуаций «антистандартизации»
- - публичный аудит критически важного (в том числе, для третьих лиц) кода
- - **исключение общественных издержек на управление «правами ИС»**
- исключение лицензионных отчислений — повторной платы за уже проведенные разработки

Рынок в целом/третьи лица



- На рынке, в порядке инициативных венчурных разработок, появляются программы, на который не нашлось прямого заказчика или энтузиаста свободной разработки
- Высокий спрос на рабочую силу средней и низкой квалификации.

Есть ли жизнь без СПО?



- Платформы для встраиваемых устройств
- Клиенты
- Серверы общего назначения
- Инфраструктура разработки ПО
- **Инфраструктура «облаков»**
- Суперкомпьютеры

Есть ли жизнь без проприетарного ПО?



- ПО для профессиональных рабочих станций
- Корпоративные СУБД
- Корпоративная инфраструктура
- Офисные приложения

Проприетаризация СПО



- Модель Red Hat
- Модель Google
- Модель Java
- Модель Canonical

«Освобождение» проприетарного ПО



- Публикация средств разработки под свободными лицензиями.
- Стандартизация и интероперабельность



СПО --часть комплексного продукта
или
свободный комплексный продукт?

В чем правда, брат?

