

Управление лицензиями ПО

Хмелевский Николай

директор Дирекции ИТ
АНО Федерация Интернет Образования

- Борьба с нарушениями авторских и смежных прав в области интеллектуальной собственности в России становится все масштабнее.
- В рамках проекта ИСО следует исключить нелегальное использование ПО.

Что такое лицензирование

- Программное обеспечение защищено от несанкционированного копирования и использования законами об авторских правах.
- Подавляющее большинство программ имеют лицензию (пользовательское соглашение) в котором указаны все существенные условия владения и использования ПО.
- В частности приобретение программного продукта — это приобретение лицензии (прав) на его использование.
- Как только пользователь начинает использовать ПО, в отношении его начинают действовать условия лицензионного соглашения в независимости, читал он их или нет, согласен он с ними или нет.

Какие условия владения и использования ПО может содержать лицензия:

- кем может быть использовано ПО и/или кем не может быть использовано;
- для каких целей ПО может быть использовано и/или в каких целях не может быть использовано;
- технические условия/ограничения на аппаратные средства и совместно устанавливаемое ПО;
- может ли ПО быть передано третьим лицам и на каких условиях.

Лицензионные права различаются для разных категорий продуктов:

- Персональные операционные системы, настольные приложения, игры, мультимедийные программы
- Средства разработки
- Серверные продукты Серверные продукты предполагают в общем случае две схемы лицензирования: лицензирование сервер/клиент Серверные продукты предполагают в общем случае две схемы лицензирования: лицензирование сервер/клиент (серверная лицензия для установки на сервер плюс клиентские лицензии для устройств или пользователей, обращающихся к службам сервера) или лицензирование на процессор (процессорная лицензия для каждого процессора сервера).

Существует несколько основных способов приобретения лицензий:

- Full Package Product (FPP)

Лицензия, носитель и документация упакованы в красочную коробку, продается в розничной сети.

- Original Equipment Manufacturer (OEM)

Лицензия на программное обеспечение для продажи вместе с новым компьютерным оборудованием.

- Программы лицензирования для организаций

Лицензии на «бесплатное» ПО

Для каждого пользователя, будь то крупная компания с сотнями компьютеров или частный владелец ПК, существует своя лицензия на программное обеспечение, позволяющая пользоваться программой, не переплатив и не нарушив закон.

Легальное ПО

- ПО, которое используется на законных основаниях (у пользователя имеются соответствующие права на его использование) и в соответствии с условиями лицензионного соглашения.

По данным различных источников в России использование нелегального ПО достигает 95%.

Почему важно использовать легальное ПО?

Использование легального ПО позволяет исключить неоправданные риски и снизить риски, связанные с использованием ПО в целом.

Риски, возникающие при использовании нелегального ПО:

- привлечение к административной и/или уголовной ответственности руководства организаций участников проекта;
- сбой в работе ПО;
- нарушение безопасности информационной системы организаций участников проекта.

Что делать?

Легальное ПО это дорого!?

- Все ведущие производители ПО предлагают специальные условия (льготы при приобретении ПО) для широкого круга образовательных и некоммерческих организаций, а также для преподавателей и студентов.
- Компания Microsoft предлагает несколько программ для образовательных учреждений - Microsoft Academic and School Agreement и Microsoft PiL School Agreement (по данным журнала SoftLine Direct за март 2007 специальная цена за Windows Upgrade и Office Professional составляет примерно 5-7\$ на один ПК в год).

«Бесплатное» и «Альтернативное» ПО

- Бесплатный сыр – в мышеловке!
- «abibas» от IT

Управление лицензиями ПО

- перед участниками проекта следует поставить задачу использовать только легальное ПО!
- Аудит ПО – первый шаг на пути к легальному ПО

Что можно и нужно сделать:

- Составить список всех компьютеров в организации;
- Сгруппировать компьютеры в группы, в которых будут однотипные машины и/или машины, используемые в одинаковых целях;
- Напротив каждого компьютера/группы написать - для чего он используется, какое ПО уже установлено на компьютере;
- Определить, какое ПО должно стоять на каждом из компьютеров/группе компьютеров;
- Определить, какое ПО надо легализовать;
- Позвонить крупному продавцу ПО.
- Обязательно! Внимательно читать условия лицензионного соглашения от начала и до последнего знака, прежде чем установить и начать использовать ПО.

Вопросы

it@fio.ru