

Что такое лицензионная программа.

Любая программа - есть результат чьей-то интеллектуальной деятельности, и, соответственно, является интеллектуальной собственностью владельца. Что такое интеллектуальная собственность? Предположим Вы купили в магазине одежду. Сама одежда теперь - это Ваша собственность, т.к. Вы ее купили, а вот дизайн одежды - по прежнему принадлежит модельеру, создавшему эту одежду. И если Вы отдадите эту одежду, ну, например, в ателье, и попросите сделать копию этой одежды - Вы нарушите авторские права модельера.

Ситуация с программами похожая. Сама программа - есть интеллектуальная собственность разработчика, а вам продается лишь РЕЗУЛЬТАТ РАБОТЫ этой программы. Ну, например, Вы установили программу для прослушивания музыки. Очевидно, что Вы установили эту программы для того, чтобы иметь возможность слушать музыку на компьютере. А не для того, чтобы эта программа у Вас просто была. То есть Вам нужна не программа, а результат ее работы (воспроизведение музыки).

С юридической точки зрения Вы покупаете не программу, а ПРАВО НА ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ. И вот то, как именно Вы можете использовать данную конкретную программу, описано в лицензионном соглашении (Лицензии) к данной конкретной программе.

Причем, если Вы хотите использовать эту программу, Вы ДОЛЖНЫ ПРИНЯТЬ ВСЕ УСЛОВИЯ лицензионного соглашения. Если Вы не согласны хоть с одним условием - Вы не имеете права использовать эту программу. Таким образом, если Вы установили программу - значит Вы приняли ВСЕ условия лицензионного соглашения. Если в последствии, при использовании этой программы Вы нарушили хоть один пункт Лицензии - Ваша легальная программа превратилась в контрафактную. При этом не имеет значения покупали Вы программу или нет.

Далее. ЛЮБАЯ программа есть интеллектуальная собственность, поэтому обязательно имеет в своем составе лицензионное соглашение. До тех пор пока вы не согласитесь с условиями соглашения программа не установится на Ваш компьютер. Это касается даже бесплатных программ. Поэтому ЛЮБАЯ программа является Лицензионной (т.к. она содержит лицензионное соглашение).

А вот с финансовой точки зрения программы делятся на платные, бесплатные и условно-бесплатные. Ну, с платными и бесплатными программами все ясно - платные распространяются за деньги, а бесплатные - бесплатно. А вот что такое условно-бесплатные? Это программы, которые можно использовать бесплатно, но с определенным условием. Каким? Ну, например, программа может быть бесплатной для домашнего применения. Т.е. на домашнем компьютере - пользуйтесь бесплатно, а вот на офисном такую программу ставить нельзя - нарушение лицензионного соглашения. Или программа может быть бесплатной определенный период (например 30 дней), и т.п.

Подведем итог.

Не бывает "нелицензионных" программ. Все программы лицензионные. Бывают контрафактные программы, т.е. программы при использовании которых были нарушены условия лицензии. Наши правоохранительные органы интересуют, как правило, факт оплаты программы.

Что грозит за нарушение Лицензии? Административный и уголовный кодекс предполагает ответственность за копирование, распространение и использование в коммерческих целях (т.е. в любой организации) контрафактного ПО. ПОКА не прописана уголовная ответственность для частных лиц использующих его в личных некоммерческих целях дома.

Как узнать лицензионные правила для данной конкретной программы? Прочитать лицензионное соглашение. Посетить WEB-сайт производителя. Уточнить у продавца (поставщика).

Как узнать что я купил(а) легальную программу?

Сейчас еще можно встретить места, где продаются диски с ворованными программами. Как отличить легальную программу от пиратской копии?

Для начала рассмотрим варианты поставок программ. Все программы поставляются по 3 основным схемам: OEM, коробка и лицензия.

OEM - это предустановка программы на НОВЫЙ компьютер сборщиком компьютера. Сборщик компьютера (фирма) заключает OEM-соглашение с производителем программы на предустановку программы на вновь собранные компьютеры. Стоимость предустановленного ПО увеличивает стоимость компьютера при покупке. При этом в отгрузочных документах на компьютер есть отдельная строка в которой указывается наименование и стоимость установленного ПО. По такой схеме, как правило, распространяются операционные системы (например MS Windows), офисные программы и системные утилиты. Что касается операционной системы Windows, то в качестве подтверждения легальности копии используется специальная наклейка-сертификат, которую сборщик компьютера обязан наклеить на корпус компьютера.

Коробка - это она и есть. Это красивая коробочка, в которой лежит компакт-диск с дистрибутивом программы, инструкция пользователя, лицензионное соглашение и пара бумажных буклетов. Заметьте, в одной коробке лежит только одна программа (или программный пакет).

Лицензия - это электронное подтверждение правомочности использования данного программного продукта. Как правило лицензии используются в организациях, где установлено много компьютеров и нет смысла покупать на каждый компьютер коробку. Покупается один дистрибутив и необходимое количество лицензий.

Однако некоторые программы распространяются ТОЛЬКО по лицензиям. Схема покупки в этом случае выглядит следующим образом. Покупатель заходит на сайт разработчика данного ПО (или на сайт интернет-магазина), оплачивает лицензию, которая высылается на вашу электронную почту (как правило, это ключевой файл), а дистрибутив программы (т.е. саму программу) покупатель скачивает самостоятельно с сайта разработчика.

Ну, а теперь вернемся к вопросу о покупке. Для домашних пользователей лучше покупать коробочные версии программ. По коробке сразу видно кто производитель, какая программа, вскрыта коробка или нет. Правда коробочные версии несколько дороже лицензий и OEM-версий. Это объясняется затратами на полиграфию. OEM-продукт можно купить только с НОВЫМ компьютером, поэтому если компьютер у вас уже есть, то купить OEM-программу уже нельзя (даже если кто-то и предложит вам - помните, что это нарушение лицензионного договора со всеми вытекающими последствиями). Лицензии продаются в основном для организаций, но если нужна вам программа продается по лицензии и для домашних пользователей - можете смело покупать. Этот вариант удобнее и дешевле.

Какие варианты опасны? Это покупка дисков на рынках, с лотков, копирование у знакомых, выкачивание с хакерских сайтов, с бесплатных файлообменников. Если у вас возникли сомнения - обратитесь к разработчику за разъяснениями (по телефону или e-mail).

Кстати, авторские права распространяются не только на программы, но и на фильмы, музыку, и даже картинки.

Варианты лицензионных соглашений (основные)

Commercial software (в переводе с англ. – «коммерческое программное обеспечение») — программное обеспечение, созданное с целью получения прибыли от его использования другими, например, путём продажи экземпляров. Защищено различными законами.

Freeware — программное обеспечение, лицензионное соглашение которого не требует каких-либо выплат правообладателю. Freeware не предполагает никакой платы разработчику и соответственно, никаких дополнительных услуг, таких как улучшенные версии, за эту плату не предполагается.

Важно отличать Freeware от свободного программного обеспечения, которое предоставляет каждому помимо права на использование программного обеспечения, право модификации и ряд других прав.

Free software (в переводе с англ. – «свободное программное обеспечение») – это ПО, которое отличается исключительно широкими правами, предоставляемыми пользователям. Приверженцы свободного ПО, как правило, могут бесплатно пользоваться им в течении неограниченного периода времени, а также распространять его каким угодно образом, и менять его исходный код (совершенствовать).

Shareware (в переводе с англ. – «условно бесплатное программное обеспечение») — тип программного обеспечения, которое не является бесплатным или свободным, и предполагает оплату за его использование.

Сейчас под shareware чаще всего понимают тип, способ или метод распространения коммерческого ПО на рынке (то есть на пути к конечному пользователю), при котором испытателю предлагается ограниченная по возможностям (неполно функциональная или демонстрационная версия), сроку действия (триал-версия, от англ. trial — пробный) или версия с встроенным блокиратором-напоминанием о необходимости оплаты использования программы. В лицензии также может быть оговорён запрет на коммерческое или профессиональное (не тестовое) её использование. Иногда незарегистрированная программа спустя некоторое время (например, 30 дней) прекращает запускаться. Иногда становится недоступной часть функций. Иногда функциональность остаётся в полном объёме, но пользователю время от времени показывается напоминание о том, что он пользуется незарегистрированной версией.

Некоторые бесплатные программы содержат в себе рекламу различного характера. По лицензии пользователь может использовать такую программу бесплатно, однако она является носителем рекламы, и поэтому не может иметь статус Freeware. Такое программное обеспечение именуется Adware. Adware (от англ. advertisement - «реклама») и software - «программное обеспечение») — программное обеспечение, которое можно использовать бесплатно сколько угодно времени, но при его использовании пользователю принудительно показывается реклама. Часто разработчики ПО рекламируют таким способом свои же программы, более функциональные и платные. Кроме того, к adware относят те программы, которые без ведома пользователя при установке меняют домашнюю страницу в браузере и поисковый сервис, установленный по умолчанию, рекламируя таким образом свои сервисы. Стоит, однако, отметить, что такие программы могут быть очень полезными в плане функциональности, а некоторые даже весьма популярны среди пользователей по всему миру. Базовое название Adware — это неявная форма оплаты за использование программного обеспечения, осуществляющаяся за счёт показа пользователю Adware-программы рекламной информации (соответственно рекламодатели платят за показ их рекламы рекламному агентству, рекламное агентство — разработчику Adware программы).

Trialware, Trial (разновидность demoware) – программное обеспечение, лицензионное соглашение которого предусматривает бесплатное использование программы без каких либо ограничений в функциональности только лишь в течении пробного периода. Возможно наличие экрана напоминания о том, что нужно купить лицензию. По истечении пробного периода программа отказывается работать полностью.

Demoware — демонстрационная версия коммерческого программного обеспечения, распространяемая бесплатно (shareware) и имеющая большое число ограничений функциональности, по сравнению с основной версией. Основная цель - не пробное использование, а демонстрация возможностей. Заметно более ограничено по сравнению с trialware. В соответствии с лицензией, после окончания тестового периода необходимо приобрести или удалить программу. После покупки программы пользователь получает код, снимающий

ограничения, либо отдельную полноценную версию программы.

Задание:

1. Трехуровневая схема приобретения программного обеспечения (включает легальные и нелегальные варианты)
2. Трехуровневая схема «Варианты лицензионного соглашения» (по финансовому признаку)
3. Таблица «Варианты поставки ПО» с графами: вариант поставки, область применения (установки), комментарии
4. Таблица «Варианты лицензионного соглашения» с графами: название лицензии, оплата, возможность модификации, срок использования, ограничения или «нагрузка»
5. Найти информацию.

Грозит ли вам ответственность за установку дома контрафактного ПО?

А за то, что вы поделитесь скаченной из интернета копией программы с друзьями, например если запишите ее на CD диски и раздадите знакомым?

Можете ли вы приобрести в магазине и установить на свой компьютер oem версию программы?

В чем отличие Freeware от Free software ?

В чем отличие Trialware от Demoware ?