

Лекция 6

Информационно-правовые

нормы

Правонарушения в информационной сфере

- распространение вредоносных вирусов,
- взлом паролей,
- кражу номеров кредитных карточек,
- распространение противоправной информации через Интернет.

Кроме того, одним из наиболее опасных и распространенных правонарушением, совершаемых с использованием Интернета, является **мошенничество**.

В УК РФ преступлениями в сфере компьютерной информации являются: неправомерный доступ к компьютерной информации (ст. 272 УК РФ), создание, использование и распространение вредоносных программ для ЭВМ (ст. 273 УК РФ), нарушение правил эксплуатации ЭВМ, системы ЭВМ или их сети (ст. 274 УК РФ)

Правовое регулирование

Закон РФ «О правовой охране программ для ЭВМ и баз данных» дает юридически точное определение, связанных с авторством и распространением компьютерных программ и баз данных. Он определяет, что авторское право распространяет на указанные объекты, являющиеся результатом творческой деятельности автора. Автор имеет исключительное право на выпуск в свет программ и баз данных, их распространение, модификацию и иное использование. Однако имущественные права на указанные объекты, созданные в порядке выполнения служебных обязанностей или по заданию работодателя, принадлежат работодателю. Имущественные права, в отличие от авторских, могут быть переданы иному физическому или юридическому лицу на договорной основе.

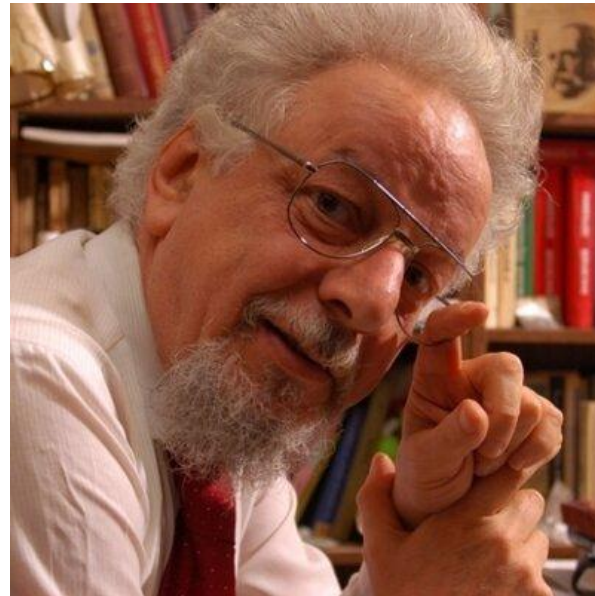
Рассматривая нарушение авторских прав в цифровой среде, можно выделить виды интернет-пиратства: видеопиратство; аудиопиратство; нелегальное использование программного обеспечения, нелегальное использование литературных, научных произведений, текстов, графики, рисунков и других подобных объектов авторского права, рассмотрим каждый из видов интернет-пиратства и попробуем дать характеристику данным нарушениям авторских прав в цифровой среде.

Авторское право

«Может ли помочь государство в борьбе с пиратством, которое процветает в Интернете? Может, но ничего не делает. Я не помню случая, чтобы кого-то привлекли к ответственности за кряки, за то, что в локальных сетях полно взломанных программ, фильмов, музыки, книг, которые можно свободно скачать любому человеку. Взять же мою книгу «1001 вопрос про ЭТО». Она в Интернете — на сотнях сайтов.

А ведь права принадлежат мне, и только я могу дать разрешение на её публикацию на том или ином ресурсе. Но на это все плевали, ибо хорошо понимают: никто ответственности за нарушение авторских прав нести не будет. Подавать в суд на владельцев сайтов, которые публикуют мою книгу, у меня не хватит времени и сил. И другие книги с нашего сайта тоже есть на чужих ресурсах, а разрешения я не давал.

Руководители нашей страны всё время говорят, что мы на пути к цивилизованному обществу. Нет, нам ещё далеко до этого. Если бы государство захотело вести настолько ящую борьбу, оно добилось бы успеха. На словах хотят. Только на словах... »



В. В. Шахиджанян

Свобода доступа к информации

Без свободы доступа к информации информационное общество не возможно. Свобода доступа к информации и свобода ее распространения – обязательное условие демократического развития, способствующее экономическому росту, добросовестной конкуренции на рынке.

Вместе с тем, проблем свободы доступа к информации имеет и противоположную сторону. Далеко не вся информация государственной, корпоративной или личной значимости должна свободно распространяться. Каждый человек имеет право на личные тайны, точно так же как и государство и корпорации имеют право на секреты, жизненно важные для их существования. Также не должно быть свободы распространения информации, пропагандирующей насилие и иные неприемлемые для общества явления.

Информационная культура

Современное понимание информационной культуры заключается в умении и потребности человека работать с информацией средствами новых информационных технологий. Целенаправленные усилия общества и государства по развитию информационной культуры населения являются обязательными при продвижении по пути к информационному обществу. Одной из задач курса информатики является развитие информационной культуры.

Информационная культура включает в себя гораздо больше, чем простой набор навыков технической обработки информации с помощью компьютера и телекоммуникационных средств. Информационная культура должна стать частью общечеловеческой культуры. Культурный в широком смысле человек должен уметь оценивать получаемую информацию качественно, понимать ее полезность и достоверность.

The End