

A wooden gavel is positioned in the foreground, resting on a wooden block. In the background, a laptop computer is visible, its screen displaying the title text. The scene is set against a blue background.

# Правовые и этические аспекты использования Интернета

Презентация подготовлена для конкурса  
"Интернешка" <http://interneshka.org/>  
учеником 10 класса А  
МАОУ СОШ №25 г.Балаково  
Черненко Александром  
Руководитель: учитель информатики  
Клёпова И.В.

# Цель презентации

Информационная культура современного человека определяется не только знаниями и умениями в области ИКТ, но и также неукоснительным соблюдением правовых норм в этой области.

*Целью презентации* является знакомство правовыми нормами информационной культуры

# ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- ✓ Конституция Российской Федерации ст. 44
- ✓ Закон об авторском праве и смежных правах 1993г.
- ✓ Закон Российской Федерации «О правовой охране программ для ЭВМ и баз данных» 1992г.
- ✓ Гражданский Кодекс РФ (№ 231-ФЗ от 18.12.2006)  
«Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации».

# ОХРАНА ПРОГРАММ И БАЗ ДАННЫХ

**Правовая охрана распространяется на все виды программ для компьютера (в том числе на операционные системы и программные комплексы), которые могут быть выражены на любом языке и в любой форме, включая исходный текст на языке программирования и машинный код.**

**Однако правовая охрана не распространяется на идеи и принципы, лежащие в основе программы для компьютера, в том числе на идеи и принципы организации интерфейса и алгоритма.**

# ОХРАНА ПРОГРАММ И БАЗ ДАННЫХ

Для признания и осуществления авторского права на программы для компьютера не требуется ее регистрация в какой-либо организации.

Для оповещения о своих правах разработчик программы может, начиная с первого выпуска в свет программы, использовать знак охраны авторского права, состоящий из трех элементов:

- ✓ буквы С в окружности или круглых скобках ©;
- ✓ наименования правообладателя;
- ✓ года первого выпуска программы в свет.

Например: ©Корпорация Microsoft, 1983-2003

# ОХРАНА ПРОГРАММ И БАЗ ДАННЫХ

Автору программы принадлежит исключительное право осуществлять воспроизведение и распространение программы любыми способами (*copyright* — право копирования), а также модификацию программы.

Лицензия на программное обеспечение — это правовой инструмент, определяющий использование и распространение программного обеспечения, защищённого авторским правом.

# ОХРАНА ПРОГРАММ И БАЗ ДАННЫХ

**Лицензии на программное обеспечение в целом делятся на две большие группы: *несвободные* (проприетарные и полусвободные) и лицензии *свободного* и *открытого* ПО.**

**Основной характеристикой *проприетарных* лицензий является то, что издатель ПО в лицензии даёт разрешение её получателю использовать одну или несколько копий программы, но при этом сам остаётся правообладателем всех этих копий.**

# ОХРАНА ПРОГРАММ И БАЗ ДАННЫХ

В отличие от проприетарных, свободные и открытые лицензии не оставляют права на конкретную копию программы её издателю, а передают самые важные из них конечному пользователю, который и становится владельцем.

Примером свободной лицензии является GNU General Public License (GPL), которая даёт пользователю право самому распространять ПО под этой лицензией, участвовать в его обратной разработке или изменять другими способами.

Принцип „наследования“ прав называется «копилефт»

# ОХРАНА ПРОГРАММ И БАЗ ДАННЫХ

*Копилефт* — концепция и практика использования законов авторского права для обеспечения невозможности ограничить любому человеку право использовать, изменять и распространять как исходное произведение, так и произведения, производные от него.

В противоположность традиционному подходу к авторскому праву, при котором ограничивается свобода копирования произведений, копилефт стремится использовать законы об авторском праве для расширения прав и свобод людей.

# ЛИЦЕНЗИОННЫЕ, УСЛОВНО-БЕСПЛАТНЫЕ ПРОГРАММЫ

*Лицензионные программы* распространяются разработчиками на основании договоров с пользователями на платной основе. В соответствии с лицензионным соглашением разработчики программы гарантируют ее нормальное функционирование в определенной операционной системе и несут за это ответственность.

*Условно-бесплатные программы (trialware)* предлагаются пользователям фирмами – разработчики программного обеспечения в целях их рекламы и продвижения на рынок. Пользователю предоставляется версия программы с ограниченным сроком действия или с ограниченными функциональными возможностями.

# ИСТОЧНИКИ

1. Закон РФ «Об электронно-цифровой подписи».  
<http://www.consultant.ru>
2. Закон РФ «О правовой охране программ для электронных вычислительных машин и баз данных».  
–<http://www.consultant.ru>
3. Гражданский Кодекс РФ часть 4 раздел VII «Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации». <http://www.consultant.ru>
4. Угринович Н.Д. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса – 2-е изд., исп. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2010.
5. Материалы сайта WIKIPEDIA.ORG