

Международные соглашения, регулирующие права на объекты интеллектуальной собственности



Основные международные соглашения в области защиты интеллектуальной собственности

- **Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений от 9 сентября 1886 г.**
- **Всемирная (Женевская) конвенция об авторском праве от 1952 г. в редакции 1971 г.**
- **Стокгольмская конвенция ВОИС от 1967 г.**
- **Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП) от 1996 г.**

Договор ВОИС по авторскому праву (ДАП) от 1996 г.

Статья 4

Компьютерные программы

Компьютерные программы охраняются как литературные произведения в смысле Статьи 2 Бернской конвенции. Такая охрана распространяется на компьютерные программы независимо от способа или формы их выражения.

Статья 5

Компиляции данных (базы данных)

Компиляции данных или другой информации в любой форме, которые по подбору и расположению содержания представляют собой результат интеллектуального творчества, охраняются как таковые. Такая охрана не распространяется на сами данные или информацию и не затрагивает какое-либо авторское право, относящееся к самим данным или информации, содержащимся в компиляции.

Следствия из международных соглашений по авторско-правовой охране ПрЭВМ и БД

- 1.** Правовая охрана ПрЭВМ и БД, созданных на территории одной из стран, подписавшей конвенции, предоставляется на территории других стран, так же как национальным правообладателям.
- 2.** Признаются все формальные действия (регистрация, депонирование), осуществлённые в одной из стран, подписавших Всемирную конвенцию.
- 3.** Свидетельство о регистрации ПрЭВМ или БД, выданное Роспатентом, признаётся в других странах.
- 4.** Не требуется осуществлять регистрацию в каждой отдельной стране.
- 5.** Свидетельство о государственной регистрации ПрЭВМ или БД, не является правоустанавливающим документом (охранным документом), а является правоподтверждающим документом (дополнительная степень правовой защиты).
- 6.** Заявитель подавший заявку на регистрацию ПрЭВМ или БД является не соискателем исключительного права, а его полноценным обладателем.

Современное состояние защиты интеллектуальной собственности в США

- система общего права, действующего в США, более гибко реагирует на изменения ситуации в окружающей действительности. В первую очередь это касается усилий и достижений правительства США по использованию в частном секторе результатов научного труда двойного назначения, полученных в ходе реализации государственных программ.
- Патентная охрана все чаще используется в области программного обеспечения и правовой охраны результатов исследований в области биологии, генной инженерии, молекулярной генетики и других наук о жизни.
- Патентная охрана становится дешевле, расширяется объем патентной информации, предоставляемой бесплатно через Интернет.

Современное состояние защиты интеллектуальной собственности в ЕС

- ✓ Директива 2004/48/ЕС Европейского парламента и Европейского Совета от 29 апреля 2009 г. - основной документ по сближению национальных норм защиты прав интеллектуальной собственности, способствующий распространению передовых знаний, технологий и ноу-хау на пространстве всего региона.
- ✓ Единая европейская патентная система.
- ✓ Развитие системы защиты прав интеллектуальной собственности в ЕС во многом ориентируется на положения статей Соглашения ВТО по торговым аспектам прав ИС (ТРИПС), заключенного в итоге Уругвайского раунда многосторонних переговоров в 1994 г. при участии представителей этого объединения.

Благодарю за внимание!