

Практическое занятие №10

Основные этапы решения КЕЙСОВ:

- 1) Установление объекта права (компьютерная программа, база данных, изобретение, полезная модель, промышленный образец, товарный знак, знак обслуживания, служебная и коммерческая тайна и др.).
- 2) Установление субъекта права (авторы произведений; их наследники; другие правопреемники).
- 3) Определение вида права интеллектуальной собственности (ИС). На данном этапе необходимо определить, к какому виду права относятся рассматриваемые в задаче результаты интеллектуальной деятельности – авторское право, патентное право, право на секрет производства (ноу-хау), права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий (право на фирменное наименование, право на товарный знак и право на знак обслуживания, право на наименование места происхождения товара, право на коммерческое обозначение), право использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии и др.
- 4) Определение источников права. Необходимо установить, какими документами регламентируется законодательство рассматриваемого вида права.
- 5) Нарушение права. Определение вида нарушения прав авторов и правообладателей и установление вида ответственности за нарушение прав (гражданская ответственность, административная ответственность, уголовная ответственность).
- 6) Способы защиты. Определение конкретных способов защиты и мер ответственности за установленное нарушение прав.
- 7) Сформулируйте выводы.

На каждом этапе решения задач рассуждения и выводы должны обосноваться ссылками на конкретные правовые нормы. При этом указываются абзацы, части, пункты, статьи нормативных актов.

Проанализируйте ситуации, по указанному выше плану:

Кейс-1

Компания «D-1» заключила с индивидуальным предпринимателем Ивановым И. лицензионный договор о предоставлении права использования базы данных «WorldProf», автором которой он является. Без согласия Иванова И. фирма «D-1» продала копию БД «WorldProf» компании X.

- 1) Установите объект права.
- 2) Установите субъект права
- 3) Определите вид права интеллектуальной собственности, к которому относятся, рассматриваемые в задаче результаты интеллектуальной деятельности.
- 4) Укажите источники права.

- 5) *Опишите, какие права были нарушены. Каким образом они были нарушены?*
- 6) *Опишите способы защиты и ответственность, которая грозит за совершенные действия.*
- 7) *Сформулируйте вывод, ответив на вопросы:*

- *Правомерны ли действия фирмы «DG»? ПОЧЕМУ?*
- *Какая ответственность установлена за данное деяние?*

Кейс-2

Студенты 4-го курса кафедры Информационных технологий, под руководством профессора кафедры– разработали программный комплекс «SIX», состоящий из шести блоков, каждый из которых имеет самостоятельное значение. В разработке данного программного продукта принимали участие 3 человека. Алгоритмы, положенные в основу разработки данного программного комплекса, принадлежали Иванову. При разработке указанных алгоритмов Иванов основывался на идеях профессора. Васильев написал исходные тексты программного обеспечения для пяти блоков ПК «SIX». Студент Смирнов написал исходный текст шестого модуля, а также разработал и реализовал интерфейс программного обеспечения. По завершении работы по созданию ПК «SIX» никакого соглашения занятые в разработке лица не заключали.

- 1) *Установите объект права.*
- 2) *Установите субъект права*
- 3) *Определите вид права интеллектуальной собственности, к которому относятся, рассматриваемые в задаче результаты интеллектуальной деятельности.*
- 4) *Укажите источники права.*
- 5) *Опишите, какие права были нарушены. Каким образом они были нарушены?*
- 6) *Опишите способы защиты и ответственность, которая грозит за совершенные действия.*
- 7) *Сформулируйте вывод, ответив на вопросы:*

- *Распространяются ли авторские права на ПК в отношении профессора? ПОЧЕМУ?*
- *Может ли студент Иванов без согласия Смирнова использовать ПК «SIX» по своему усмотрению? ПОЧЕМУ?*