Объект, предмет и объективная сторона преступлений в сфере компьютерной информации

1. Объект

***Объект преступления*** *– это охраняемые законом общественные отношения, которым преступление наносит вред, интересы личности и общества в целом.* Они могут быть как материальными, так и не материальными. Это охраняемые уголовным законом отношения по поводу собственности, чести, здоровья, жизни и других важных социальных ценностей.

Видовым объектом Главы 28 УК РФ являются общественные отношения в сфере обеспечения нормального оборота компьютерной информации, безопасность компьютерной информации.

***Основной объект*** *— общественные отношения в области информационной безопасности*, а именно:

* Право собственности на информацию;
* Право на беспрепятственный доступ к компьютерной информации (тем, кто имеет на это право);
* Право на защиту информации от несанкционированного доступа, модификации, уничтожения или блокирования.

***Особенности объекта*** *в преступлениях этой сферы*:

* Высокая значимость этих общественных отношений для экономики, обороны и других жизненно важных сфер (в т.ч. КИИ РФ);
* Преступления нарушают доверие к системам обработки и хранения данных.

Некоторые авторы считают, что родовым объектом компьютерных преступлений являются общественные отношения в сфере обеспечения безопасности использования автоматизированных систем обработки данных, нормальных прав и интересов лиц, общества и государства, активно пользующихся электронно-вычислительной техникой.

1. Предмет

***Предмет преступления*** *— это материальные или нематериальные объекты внешнего мира, на которые направлено преступное воздействие*.

***Предмет преступлений в сфере компьютерной информации*** *– это компьютерная информация, то есть сведения (сообщения, данные), представленные в форме электрических сигналов, независимо от средств их хранения, обработки и передачи. А также информация на машинном носителе или в информационно-телекоммуникационных сетях*.

Если это всё структурировать, то можно предметы преступления можно перечислить так:

* **Компьютерная информация**, защищенная законом:  
  Информация, программы, базы данных (записи из БД), содержащиеся в ЭВМ, информационных системах;
* **Средства обработки информации**:  
  Компьютеры, серверы, сетевое оборудование, съемные носители информации;
* **Информационные ресурсы**:  
  Базы данных (БД в широком понимании, т.е. с учетом СУБД), автоматизированные системы управления, облачные сервисы.

**Особенности предмета**:

* Компьютерная информация ­­­­– особая нематериальная категория, однако она хранится на материальных носителях;
* Нарушение информации может выражаться не в её физическом уничтожении, а, например, в изменении, блокировании, копировании без согласия владельца;
* Закон выделяет именно «охраняемую законом компьютерную информацию», то есть не любую информацию, а лишь ту, доступ к которой ограничен по правилам, установленным законом или владельцем.

1. Объективная сторона

***Объективная сторона*** *рассматриваемых преступлений представляет собой активные действия, состоящие в нарушении общественных отношений*, складывающихся в сфере обеспечения безопасности компьютерной информации.

Например:

1. Неправомерный доступ к компьютерной информации (ст. 272 УК);
2. Незаконные использование и (или) передача, сбор и (или) хранение компьютерной информации, содержащей персональные данные, а равно создание и (или) обеспечение функционирования информационных ресурсов, предназначенных для ее незаконных хранения и (или) распространения (ст. 272.1 УК);
3. Создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ (ст. 273 УК РФ);
4. Нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей (ст. 274 УК).
5. И т.д.

Как можно заметить, сами названия статей достаточно полно описывают сами действия, нарушающие общественные отношения в сфере компьютерной информации, поэтому перечислять все – не стоит. При необходимости достаточно самостоятельно прочитать названия из Главы 28 УК РФ.

Типичными **последствиями** объективной стороны преступлений в области компьютерной информации являются:

* Уничтожение, блокирование, модификация информации;
* Нарушение работы информационной системы;
* Причинение имущественного ущерба;
* Подрыв безопасности критически важных инфраструктур.

Выделим также и **особенности** объективной стороны:

* Действие часто носит скрытый характер, что затрудняет быстрое обнаружение преступления;
* Для установления факта преступления требуется часто привлекать специальных специалистов в области ИТ и ИБ;
* Преступления могут совершаться дистанционно – место причинения вреда и место действий преступника могут не совпадать.

Также, характерной особенностью объективных признаков преступлений Главы 28 УК РФ является то, что законодатель использует многочисленные технические специальные термины, которые затрудняют выделение основных признаков, выражающих особенности всех или большинства указанных составов.

Так, особенностью объективной стороны исследуемых преступлений является то, что все уголовно-правовые нормы сконструированы законодателем по типу **бланкетных** – предоставляющий право самостоятельно устанавливать нормы поведения, запреты.

В самом тексте статей Главы 28 УК РФ нет полного списка всех правил, которые нужно соблюдать — закон гласит: "Запрещено нарушать правила", а какие именно правила — надо смотреть в других законах, постановлениях, инструкциях и т.д.

Для установления признаков объективной стороны составов этих преступлений необходимо обратиться к большому массиву нормативно-правовых актов, противоречиво регламентирующих режим функционирования средств компьютерной техники, многие из которых несовершенны, сложны в понимании из-за наличия в них технических понятий, специальных терминов.

Пример тех актов, на которые ссылается УК в Главе 28:

* Законы об информации и защите информации (ФЗ-149, ФЗ-152);
* ГОСТы по информационной безопасности;
* Внутренне регламенты эксплуатации серверов и сетей;
* Лицензии на программное обеспечение;
* Прочие нормативные документы.

Таковая особенность – банальная необходимость в связи с тем, что у компьютерных технологий высокий темп роста, в том числе и высокий темп появления новых возможностей «сломать» информационную систему (любую отдельно взятую). Таким образом, закон, в меру того, как он пишется и регулируется, не может всегда соответствовать обстановке на «полях сражений» за компьютерную информацию. Как следствие – требуется некоторая гибкость закона в этой сфере, которая и обеспечивается некоторой «размытостью» формулировок и множеством ссылок на другие регулирующие документы.

Вывод:

Преступления в области компьютерной информации требуют особого подхода и внимания в урегулировании в связи со спецификой технологий, вовлеченных в любое (уголовное) дело, ведущееся в данной сфере. Особенности проявляются в каждой части преступления – предмет, объект и объективная сторона.