



КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Утапулатов А.Т.

Начальник цикла кафедры Академии ВСПУ

Сегодня, в процессе глобализации, информационный фактор, а не власть, в политической среде приобретает все более высокое значение. Любая деятельность человека в современный период связана с информацией, то есть со сбором, обработкой, хранением и передачей информации. Поскольку слово «информация» в настоящее время эволюционирует, расширяя границы своего значения, различные концептуальные концепции, подходы и рамки, касающиеся информации и ее безопасности, также становятся все более распространенными.

В частности, закон Республики Узбекистан «О принципах и гарантиях свободы информации» определяет слово «информация» следующим образом:

Под информацией понимается информация о лицах, вещах, фактах, событиях, явлениях и процессах, независимо от формы источников информации и ее представления. Словарь иностранных языков определяет «информацию» как:

Информация - это латинское слово, которое означает сообщение, состояние ситуации или сообщение, которое информирует о деятельности человека, о чем-либо.

Информация - (Lat. Информация - объяснение, сообщение) - одно из основных понятий кибернетики, включающее показатели, данные, набор сообщений и т.д.

Информация - сведения о лицах, событиях и процессах, независимо от формы представления. Таким образом, информировать - значит передавать изображение, понимание, сообщение, посыл. В этом месте следует также затронуть понятия «информационный риск» и «Информационная угроза». Под информационным риском понимается деяние субъекта, являющегося источником информатизации, которое осуществляется с целью дестабилизации и деформации социального объекта в открытых или скрытых корыстных целях. Информационная угроза - реальная угроза информационного воздействия, вытекающая из потребностей, интересов и стремлений субъекта информации к социальному субъекту.

Местный эксперт М.М. Каримов [1] считает, что под угрозой информационной безопасности понимаются действия, предпринимаемые против разрушающегося объекта, которые приводят к риску деградации или потери информации. Под информационным риском понимается воздействие реальной информации на интересы личности, общества и государства определенных политических и социальных сил, направленное на подрыв и деформацию стабильного позитивного развития конкретной социальной системы. В то же время, касаясь понимания понятия «информационная безопасность», можно привести следующих зарубежных ученых-националистов, которые подошли к пониманию понятия «Информационная безопасность»: В частности, зарубежный эксперт А.А. Прохожев [2] считает, что



информационная безопасность - это совокупность технических и программных мероприятий, которая связана с обеспечением сохранности конфиденциальной информации в компьютерных системах.

По мнению С.К. Ганиева [3], информационная безопасность - это открытая политика, направленная на сохранение законного права граждан на доступ к информации и интеллектуальной собственности на территории страны, необходимо оберегать сетевое оборудование от доступа к нему элементов информационного оружия. Исследователь Б.А.Абдулхаев считает, что информационная безопасность - это пропагандистское направление, состояние защищенности от информационной экспансии, направленное на формирование осознания национальной идентичности, отдаление общества от исторических и национальных традиций и обычаев, дестабилизацию социально-политической ситуации, нарушение межэтнического и межконфессионального согласия.

В других источниках также приводятся различные подходы к концепции информационной безопасности, а именно: Информационная безопасность - это защищенное состояние информационной среды общества, обеспечивающее формирование, применение и развитие интересов гражданина, организации, государства. Информационная безопасность - это уровень защиты жизненно важных национальных интересов личности, общества и государства, который сводит к минимуму ущерб, причиняемый неполной, несвоевременной и недостоверной информацией, а также несанкционированным распространением информации.

В дополнение к этому, понимание информационный безопасности также отражено в ряде нормативных правовых актов. В частности, в доктрине информационной безопасности Российской Федерации под «информационной безопасностью» понимается состояние защищенности национальных интересов в информационной сфере, определяющее комплекс сбалансированных интересов личности, общества и государства.

Статьи 12, 13, 14, 15 закона Республики Узбекистан «О принципах и гарантиях свободы информации» также подробно останавливаются на информационной безопасности личности, общества, государства, в которых под информационной безопасностью понимается защита интересов личности, общество и государство в информационной сфере.

Анализ научной литературы свидетельствует о том, что не существует однозначного определения понятия «обеспечение информационной безопасности». Согласно определению, представленному В.И. Ярочкиным, информационная безопасность понимается как защита информационной среды, обеспечивающая устойчивое развитие и становление деятельности граждан, общественных организаций и государства. И.Н. Панарина в своей интерпретации подчеркивает, что обеспечение информационной безопасности включает в себя создание и развитие информационной среды в рамках деятельности граждан, общественных организаций и государства, что способствует их интеграции и устойчивому функционированию в социальном



контексте. Окружающая среда общества и политической элиты должна способствовать реализации интересов руководства страны, граждан и государства.

Исходя из анализа определений, приведенных исследователями выше, можно сделать вывод, что обеспечение информационной безопасности - это состояние, при котором установлены меры по защите интересов субъектов информационных отношений от негативных воздействий и их эффективному использованию.

В нем также предусмотрены меры, принятые в сфере обеспечения информационной безопасности - обеспечения национальных интересов личности и общества в информационной сфере.

С помощью таких определений можно увидеть следующие нерешенные проблемы в области информационной безопасности:

- несовершенная научно обоснованная информационная политика;
- отсутствие совершенствования нормативно-правовой базы в области информационной безопасности;
- установление ограничений на распространение информации и получение новой информации государством иностранных государств;
- отсутствие стандартной системы информационной безопасности.

ИСПОЛЬЗОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА:

1. Каримов М.М. Информационная безопасность.- Т.: 2008. - 280 с.
2. Прохожева А.А. Общая теория национальной безопасности / под общ. ред.. – М.: Пагс, 2002.
3. Ганиев С.К. Информационная безопасность: учебное пособие для студентов.- Т.:2008. С.384.
4. Абдулхаев А. Современное состояние информационной безопасности в Республике Узбекистан, проблемы и пути их решения: - Т.: 2008.