



### **Меры по безопасности**

В наш нынешний век информация стала таким же объектом торга, как и все остальные товары которые производит человек. Она имеет огромное значение для государства, компаний и т.д., а в следствии нуждается в защите.

В том чтобы обеспечить информационную безопасность не существует значимых и не значимых компонентов, которые в нее входят. Информационную безопасность стоит рассматривать как неделимое целое, потому что только в комплексе защита будет эффективной и приемлемой.

Меры по безопасности должны распространяться полностью на всю сеть и пользователей, которые работают с информацией, информационными ресурсами. Под действием защиты должны находиться: компьютер, сервер, линии коммутации, и все процессы, происходящие в системе вообще.

## **Способы при помощи, которых начинается и обеспечивается безопасность информации, делятся на три главные группы:**

- **Организационные** – тут обеспечивается действие во время чрезвычайных ситуаций, вызванные природными факторами, система проверок доступа, селекция персонала, организация правильного хранения информации, и ее дальнейшее использование.
- **Юридические** – состоит из нормативных актов и документов, проверяющее и регламентирующие процесс обработки сведений.
- **Информационные** – состоят из технических средств, ПО и технологии обрабатывания информации.

Способов защиты информационной безопасности на сегодняшний день существует огромное множество, и зависят они от степени уязвимости их ресурсов. Есть решение этой проблемы. Оно предлагается нам различными антивирусными программами, а также способами обнаружения и предотвращения от вторжения в систему из сети Интернет.