**Требования к безопасности информационных систем в России.**

**Цель работы**: закрепление теоретических знаний в области правового

обеспечения информационной безопасности.

**Практическое задание.**

1. Воспользуйтесь поиском для получения таблицы характеристик классов подсистем защищенности

2. Проанализируйте данную таблицу

3. Выпишите основные требования к информационной безопасности.

4. На основе полученных данных сформулируйте рекомендации по информационной безопасности.

Рекомендации по информационной безопасности:

1. Добавить дополнительные требования к идентификации и аутентификации.
2. Добавить дополнительные требования к контролю дистрибуции и модификаций.
3. Добавить дополнительные требования к вводу и выводу информации на носители.

**Контрольные вопросы**

1. Существует 9 классов защищённости.

2. Требования всех приведенных ниже документов обязательны для исполнения только для тех государственных либо коммерческих организаций, которые обрабатывают информацию, содержащую государственную тайну.

3. Учитываются далеко не все факторы, оказывающие существенное влияние на уязвимость информации, а поэтому и подлежащие учету при определении требований к защите.

**Вывод:**

Я закрепил теоретические знания в области правового

обеспечения информационной безопасности и, проанализировав таблицу, вывел рекомендации по ИБ.