

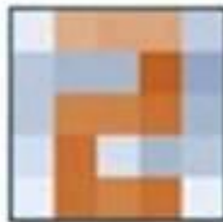
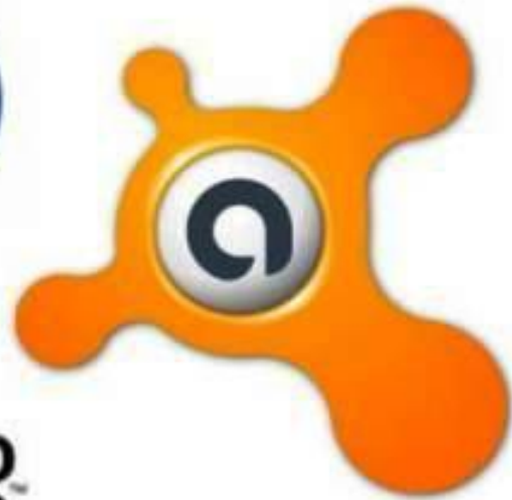
Защита компьютерной информации.

Правовое регулирование в сфере компьютерной безопасности и защиты информации

A decorative graphic element consisting of several horizontal lines of varying lengths and colors (teal, white, and light blue) extending from the right side of the text area towards the center of the slide.

INFORMATION





Виды антивирусных программ

Детекторы (сканеры)

Сторожа

Фаги (полифаги)

Программы-фильтры

Ревизоры

Вакцины

Программы-детекторы осуществляют поиск характерной для конкретного вируса сигнатуры в оперативной памяти и в файлах и при обнаружении выдают соответствующее сообщение.



Dr.WEB®

```
А О "ДиалогНаука"
  Антивирус AIDSTEST
  Версия 1723 от 22.09.97
  (с) Copyright 1990-97
  Лозинский Дмитрий Николаевич
  Москва, тел./факс (095) 938-2970
  тел. 135-6253, 137-0150
  BBS 938-2856 (28800/U.34)
  WWW http://www.dials.ru
  Mail: loz@dials.ru Fido:2:5020/69

Для НАДЕЖНОГО ЕЖЕДНЕВНОГО антивирусного
контроля рекомендую также другие продукты:
- ревизор ADinf с лечущим модулем
- полифаг Doctor Web
- аппаратно-программный комплекс Sheriff

Online-проверка на www.dials.ccas.ru
Свежие версии с ftp.dials.ccas.ru
Анонсы с сервера manager@dials.ccas.ru

СПРАВКИ об услугах, условиях - aidstest /d
Антивирусная СКОРАЯ ПОМОЩЬ - тел.137-0150

Проверка "C:\AIDS1723" (метка тома: )
  "C:\AIDS1723"
Проверено файлов:      1
Заражено файлов:      0
- начальных секторов: 0
Следов вирусов DIR:   0
Не обольщайтесь результатами проверки Aidstest. Для получения информации
об услугах и условиях ЗАО "ДиалогНаука" запустите - AIDSTEST/d
c:\AIDS1723>
```

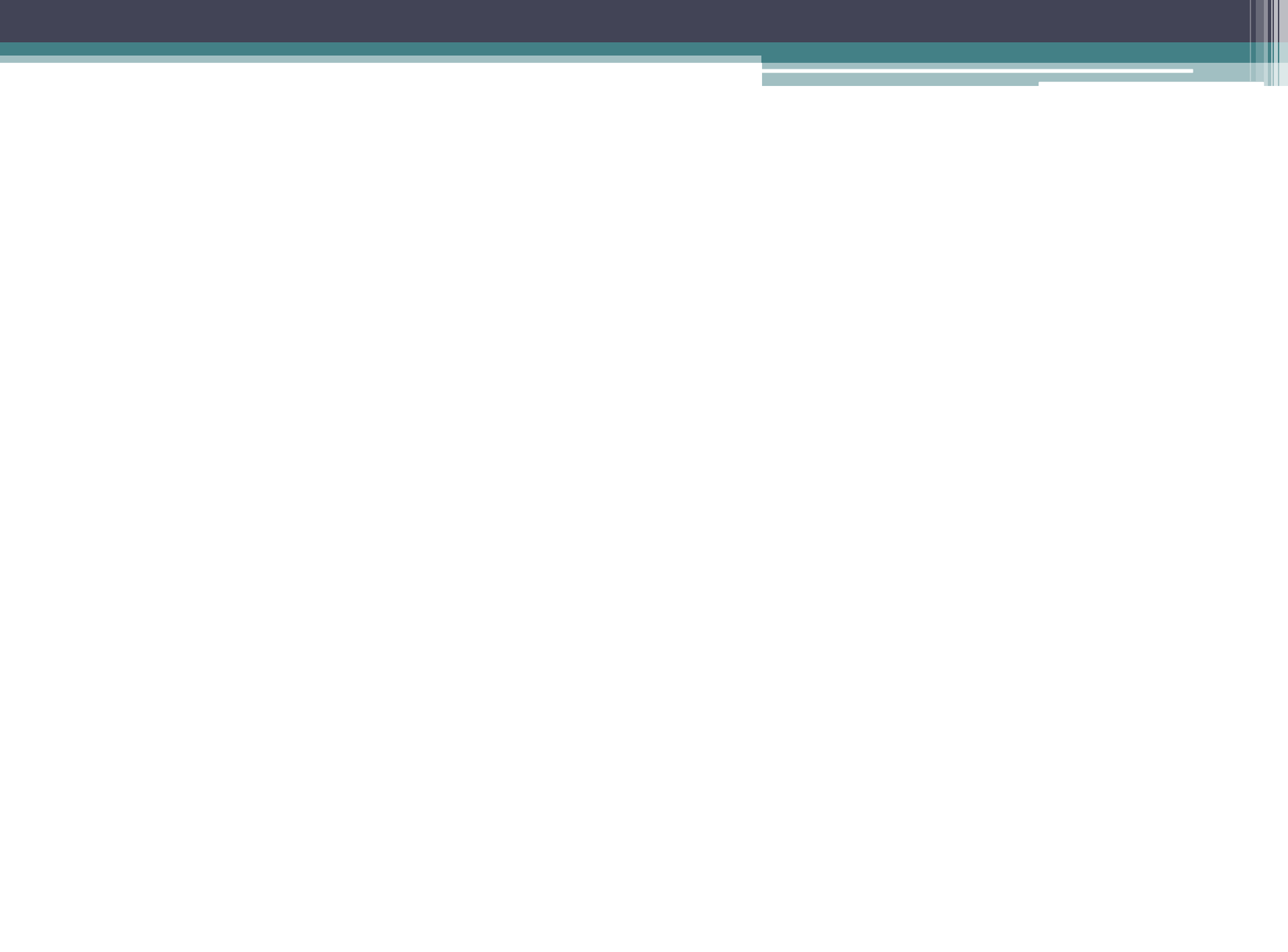
Программы-ревизоры относятся к самым надежным средствам защиты от вирусов. Ревизоры запоминают исходное состояние программ, каталогов и системных областей диска тогда, когда компьютер не заражен вирусом, а затем периодически или по желанию пользователя сравнивают текущее состояние с исходным.



Программы-фильтры или «сторожа» представляют собой небольшие резидентные программы, предназначенные для обнаружения подозрительных действий при работе компьютера, характерных для вирусов.



ВАКЦИНЫ, или ИММУНИЗАТОРЫ,
модифицируют программы и диски таким образом,
что это не отражается на работе программ, но тот
вирус, от которого производится вакцинация,
считает эти программы или диски уже
зараженными. Эти программы крайне
неэффективны.





КОНСТИТУЦИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

УК

УГОЛОВНЫЙ КОДЕКС

Российской Федерации

Текст с изменениями и дополнениями на **20 января 2017 года**



ГРАЖДАНСКИЙ КОДЕКС РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИНЯТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМОЙ

21 ОКТЯБРЯ 1994 г.



АКТУАЛЬНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО



ozon.ru

Выдержка из Конституции РФ.

каждый имеет право на неприкосновенность частной жизни, личную и семейную тайну, на тайну переписки, телефонных переговоров, почтовых, телеграфных и иных сообщений (статья 23);

сбор, хранение, использование и распространение информации о частной жизни лица без его согласия не допускаются (статья 24);

каждый имеет право свободно искать, получать, передавать, производить и распространять информацию любым законным способом, перечень сведений, составляющих государственную тайну, определяется федеральным законом (статья 29);

каждый имеет право на достоверную информацию о состоянии окружающей среды (статья 42).

УК РФ Глава 28.

ПРЕСТУПЛЕНИЯ В СФЕРЕ КОМПЬЮТЕРНОЙ ИНФОРМАЦИИ

Статья 272. Неправомерный доступ к компьютерной информации

Статья 273. Создание, использование и распространение вредоносных компьютерных программ

Статья 274. Нарушение правил эксплуатации средств хранения, обработки или передачи компьютерной информации и информационно-телекоммуникационных сетей

Гражданский кодекс РФ. Глава 70. Авторское право.

Глава 70 Гражданского кодекса РФ полностью посвящена авторскому праву. В статьях данной главы даётся определение авторскому праву, правам автора, условия его использования и случаи нарушения.

ЗАКОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН
«ОБ ИНФОРМАЦИИ,
ИНФОРМАТИЗАЦИИ
И ЗАЩИТЕ ИНФОРМАЦИИ»**



В РЕДАКЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА

№ 15-01-2003-15-03

Москва 2006

Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации»

— нормативный документ Российской Федерации, юридически описывающий понятия и определения в области информационной технологии и задающий принципы правового регулирования отношений в сфере информации, информационных технологий и защиты информации, а также регулирующий отношения при осуществлении права на поиск, получение, передачу, производство и распространение информации при применении информационных технологий.