

# **ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЯ**

*Лекция 1:*

**«Понятие и сущность  
информационной  
безопасности»**



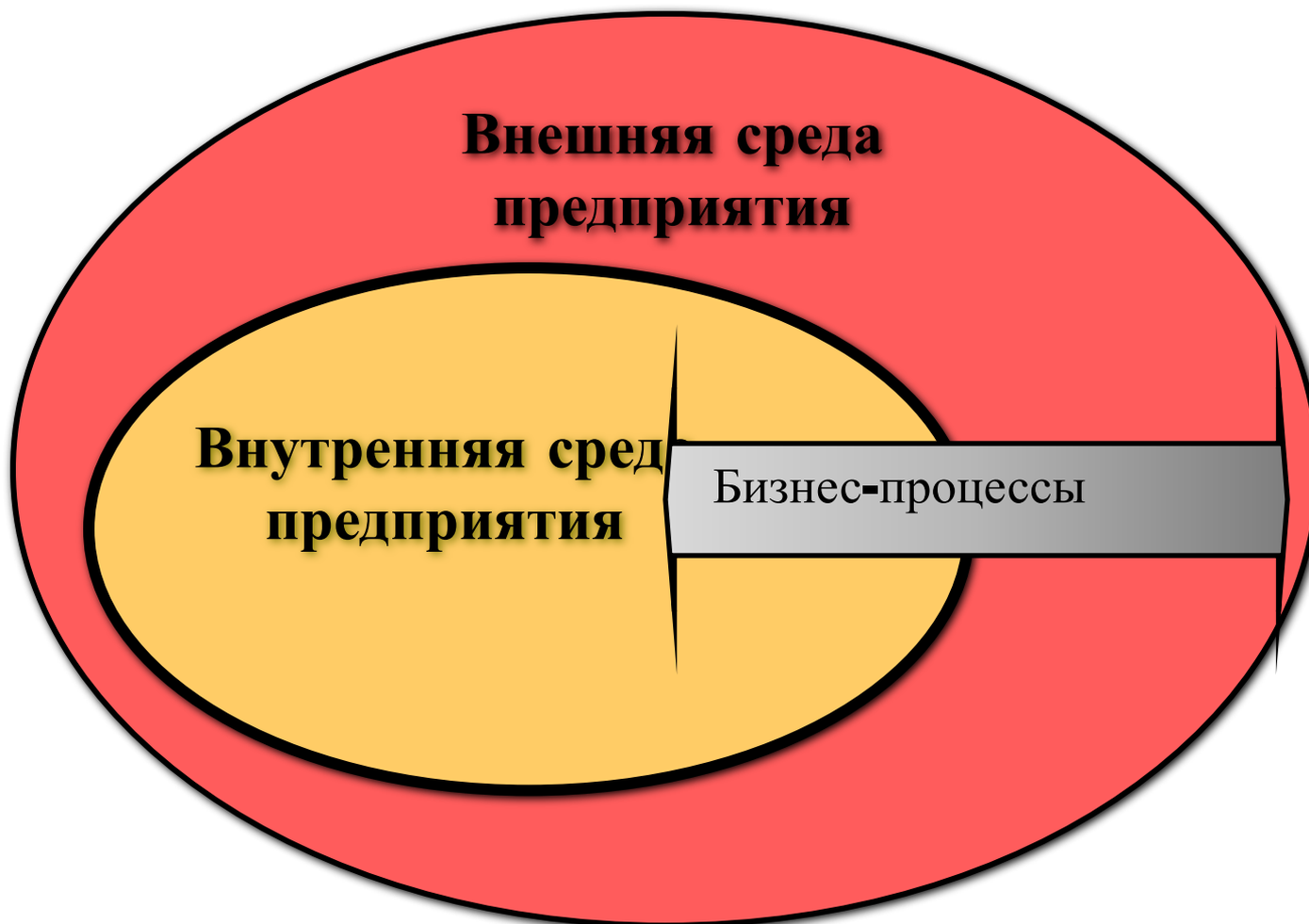
# **Вопросы:**

---

- 1. Задачи обеспечения безопасности предприятия.**
- 2. Основные понятия информационной безопасности.**
- 3. Понятие и сущность информации ограниченного доступа.**
- 4. Угрозы безопасности информации и их классификация.**

# Вопрос 1: «Задачи обеспечения безопасности предприятия»

---



# Бизнес-процесс -

---

- устойчивая, целенаправленная совокупность взаимосвязанных видов деятельности, которая по определенной технологии преобразует входы в выходы, представляющие ценность для потребителя
- *(стандарт МС ИСО 9000:2000).*

# Комплексная система защиты информации (КСЗИ) предприятия -

---

- совокупность методов и средств, объединенных единым целевым назначением и обеспечивающих необходимую эффективность защиты информации предприятия.
- **Главная цель КСЗИ – обеспечение устойчивого функционирования** предприятия и предотвращения угроз его безопасности.

# Задачи КСЗИ:

---

- **отнесение информации к категории ограниченного доступа**, а других ресурсов — к различным уровням уязвимости (опасности), подлежащих сохранению;
- **прогнозирование, своевременное выявление и устранение угроз безопасности** персоналу и ресурсам коммерческого предприятия, причин и условий, способствующих нанесению финансового, материального и морального ущерба, нарушению его нормального функционирования и развития;

- **создание механизма и условий оперативного реагирования на угрозы безопасности** проявления негативных тенденций в функционировании предприятия;
- **эффективное пресечение угроз персоналу и посягательств на ресурсы** на основе правовых, организационных и инженерно-технических мер и средств обеспечения безопасности;
- **создание условий для максимально возможного возмещения и локализации наносимого ущерба** неправомерными действиями физических и юридических лиц, ослабление негативного влияния последствий нарушения безопасности предприятия.

# **Последовательность создания КСЗИ**

---

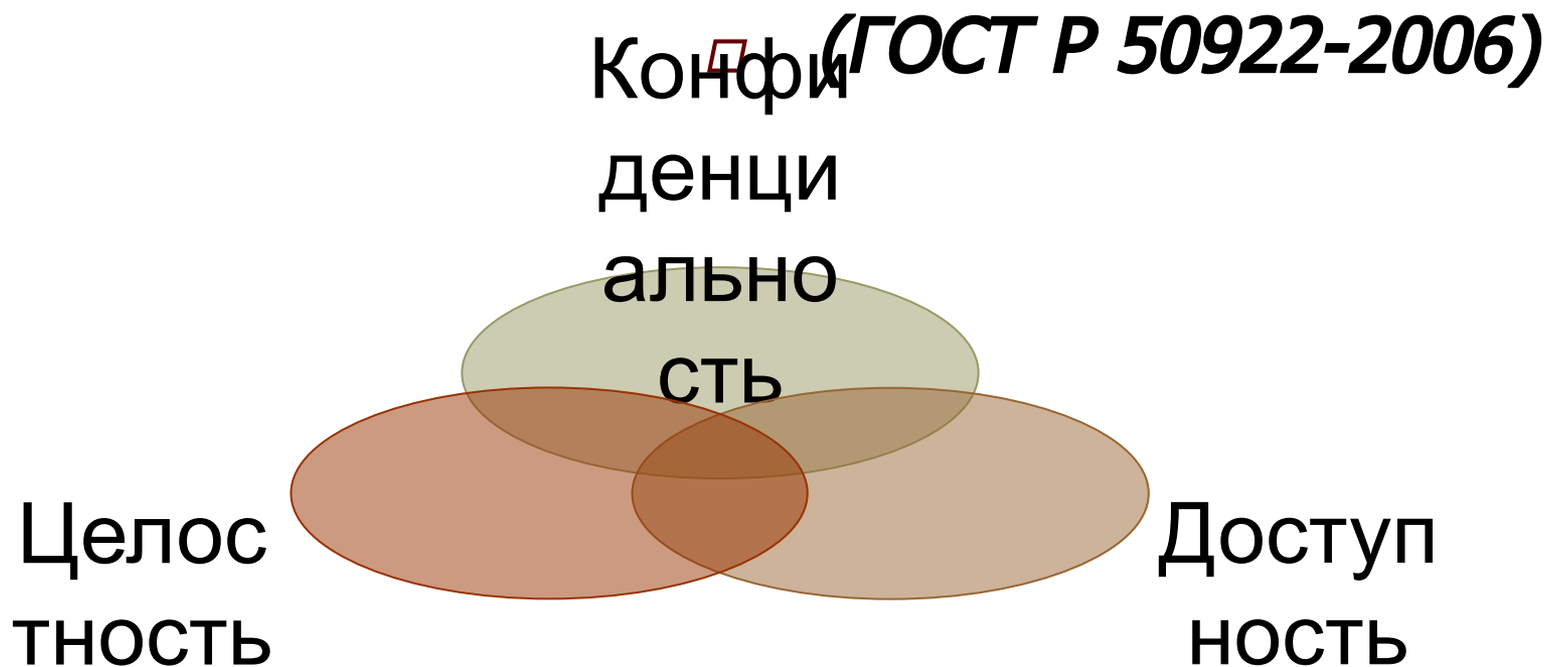
- 1. Определение состава защищаемой информации и объектов защиты информации.**
- 2. Определение перечня актуальных угроз информационной безопасности.**
- 3. Реализация необходимых способов защиты информации с использованием соответствующих средств.**

## Вопрос 2: «Основные понятия информационной безопасности»

---

- **Информация** - сведения (сообщения, данные) независимо от формы их представления.
  - ***ФЗ № 149 от 27 июля 2006 г. «Об информации, информационных технологиях и защите информации»***

- **Безопасность информации (данных):**  
Состояние защищенности информации (данных), при котором обеспечены ее (их) **конфиденциальность, доступность и целостность.**



- 
- **Защита информации** представляет собой принятие правовых, организационных и технических мер, направленных на:
    - 1) обеспечение защиты информации от **неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования, копирования, предоставления, распространения**, а также от иных неправомерных действий в отношении такой информации;
    - 2) соблюдение **конфиденциальности** информации ограниченного доступа;
    - 3) реализацию права на **доступ** к информации.

- 
- **Конфиденциальность информации** - обязательное для выполнения лицом, получившим доступ к определенной информации, требование не передавать такую информацию третьим лицам без согласия ее обладателя.

# Руководящий документ. Защита от несанкционированного доступа к информации

## Термины и определения

---

- **Целостность информации** (Information integrity) - способность средства вычислительной техники или АС обеспечивать неизменность информации в условиях случайного и (или) преднамеренного искажения (разрушения).

**Рекомендации по стандартизации «Информационные технологии. Основные термины и определения в области технической защиты информации» (Р 50.1.053-2005).**

---

- **Доступность** (информации (англ. availability) - состояние информации, при котором субъекты, имеющие право доступа, могут реализовывать их беспрепятственно.
- **К правам доступа относятся:** право на чтение, изменение, копирование, уничтожение информации, а также права на изменение, использование, уничтожение ресурсов.

# ГОСТ Р 50922-2006 Государственный стандарт Российской Федерации. Защита информации. Основные термины и определения

---

- **Защита информации (ЗИ)** - деятельность, направленная на предотвращение:
- **утечки защищаемой информации,**
- **несанкционированных и непреднамеренных воздействий** на защищаемую информации.

- **Несанкционированное воздействие на информацию:**  
Воздействие на защищаемую информацию **с нарушением установленных прав** и (или) правил доступа, **приводящее к утечке,** искажению, подделке, уничтожению, блокированию доступа к информации, а также к утрате, уничтожению или сбою функционирования носителя информации.

- 
- **Система защиты информации** - совокупность органов и (или) исполнителей, используемой ими техники защиты информации, а также объектов защиты, организованная и функционирующая по правилам, установленным соответствующими правовыми, организационно-распорядительными и нормативными документами в области защиты информации.

- 
- **Средство защиты информации** - техническое, программное средство, вещество и (или) материал, предназначенные или используемые для защиты информации.
  - **Способ защиты информации** - порядок и правила применения определенных принципов и средств защиты информации.

## **Вопрос 3: «Понятие и сущность информации ограниченного доступа»**

---

- **Информация ограниченного доступа** - информация, доступ к которой ограничен федеральными законами.
  - *ФЗ № 149-ФЗ от 27.07. 2006 г. «Об информации, информационных технологиях и защите информации»*



## **Обладатель информации обязан:**

---

- 1. Соблюдать права и законные интересы иных лиц.**
- 2. Принимать меры по защите информации.**
- 3. Ограничивать доступ к информации, если такая обязанность установлена федеральными законами.**

# Особенности доступа к информации

---

- Информация в зависимости от категории доступа к ней подразделяется на:
  - общедоступную информацию;
  - информацию, доступ к которой ограничен федеральными законами (информация ограниченного доступа).

# ИНФОРМАЦИЯ

```
graph TD; A[ИНФОРМАЦИЯ] --> B[Открытая]; A --> C[С ограниченным доступом]; B --> D[ГОСУДАРСТВЕННАЯ ТАЙНА]; C --> E[Конфиденциальность информации]; E --> F[•коммерческая тайна  
•банковская тайна  
•профессиональная тайна  
•служебная тайна  
•персональные данные];
```

The diagram is a flowchart illustrating the classification of information. At the top is a box labeled 'ИНФОРМАЦИЯ'. Two arrows point down from this box to 'Открытая' and 'С ограниченным доступом'. From 'Открытая', an arrow points down to 'ГОСУДАРСТВЕННАЯ ТАЙНА'. From 'С ограниченным доступом', an arrow points down to 'Конфиденциальность информации'. Below 'Конфиденциальность информации' is a yellow box containing a list of five types of confidential information: 'коммерческая тайна', 'банковская тайна', 'профессиональная тайна', 'служебная тайна', and 'персональные данные'.

Открытая

С ограниченным  
доступом

ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ТАЙНА

Конфиденциальность  
информации

- коммерческая тайна
- банковская тайна
- профессиональная тайна
- служебная тайна
- персональные данные

# Государственная тайна

---

- **Государственная тайна** — защищаемые государством сведения в области его военной, внешнеполитической, экономической, разведывательной, контрразведывательной и оперативно-розыскной деятельности, распространение которых может нанести ущерб безопасности Российской Федерации.
  - ***Закон РФ «О государственной тайне»***

# **ПЕРЕЧЕНЬ СВЕДЕНИЙ КОНФИДЕНЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА**

*(Указ Президента РФ от 6 марта 1997 г.*

*С изменениями и дополнениями от ред. от 13.07.2015г.)*

1. **Персональные данные.**
2. **Тайна следствия и судопроизводства.**
3. **Служебная тайна.**
4. **Профессиональная тайна.**
5. **Коммерческая тайна.**
6. **Сведения о сущности изобретения, полезной модели или промышленного образца до официальной публикации информации о них.**
7. **Сведения, содержащиеся в личных делах осужденных.**

# Коммерческая тайна

---

- **Коммерческая тайна** - конфиденциальность информации, позволяющая ее обладателю при существующих или возможных обстоятельствах увеличить доходы, избежать неоправданных расходов, сохранить положение на рынке товаров, работ, услуг или получить иную коммерческую выгоду
  - ***Закон РФ «О коммерческой тайне»***

## ИНФОРМАЦИЯ, СОСТАВЛЯЮЩАЯ КОММЕРЧЕСКУЮ ТАЙНУ

### концептуальная:

- новые идеи
- стратегии
- концепции развития

### организационная:

- деловые связи
- управленческие решения
- планы производства

### технологическая:

- управление предприятием
- управление финансами
- технологии

### параметрическая:

- расчеты эффективности
- структура цены
- издержки

### эксплуатационная:

- эксплуатация оборудования
- утилизация оборудования
- сведения о системе безопасности

# Банковская тайна

---

- **Банковская тайна** — защищаемые банками и иными кредитными организациями сведения о банковских операциях по счетам и сделкам в интересах клиентов, счетах и вкладах своих клиентов и корреспондентов, а также сведения о клиентах и корреспондентах, разглашение которых может нарушить право последних на неприкосновенность частной жизни.

# Информация, отнесенная к банковской тайне:

**Ст. 857 ГК РФ**

**Ст. 26 Банковского закона**

**Гарантируется тайна:**

- банковского счета;
- банковского вклада;
- операций по счету;
- сведений о клиенте.

- об операциях;
- о счетах о вкладах своих клиентов и корреспондентов;
- о иных сведениях, устанавливаемых кредитной организацией, если это не противоречит федеральному закону.

# Профессиональная тайна

---

- **Профессиональная тайна** — защищаемая по закону информация, доверенная или ставшая известной лицу (держателю) исключительно в силу исполнения им своих профессиональных обязанностей, не связанных с государственной или муниципальной службой, распространение которой может нанести ущерб правам и законным интересам другого лица (доверителя), доверившего эти сведения, и не являющаяся государственной или коммерческой тайной.
  - *Закон РФ «Об информации, информационных технологиях и защите информации»*

# Объекты профессиональной тайны:

---

- **Нотариальная тайна (тайна завещания)**
- **Врачебная тайна**
- **Адвокатская тайна**
- **Тайна страхования**
- **Аудиторская тайна**
- **Тайна связи (тайна переписки, почтовых, телеграфных и иных сообщений)**
- **Тайна ломбарда**
- **Тайна усыновления**
- **Тайна исповеди**

# Служебная тайна

---

- **Служебная тайна** — защищаемая по закону конфиденциальная информация, ставшая известной в государственных органах и органах местного самоуправления только на законных основаниях и в силу исполнения их представителями служебных обязанностей, а также служебная информация о деятельности государственных органов, доступ к которой ограничен федеральным законом или в силу служебной необходимости.
  - **ГОСТ 34.003–90. Автоматизированные системы  
Термины и определения**

# Персональные данные

---

- **Персональные данные** - любая информация, относящаяся прямо или косвенно к определенному или определяемому физическому лицу (субъекту персональных данных).
  - *Федеральный закон «О персональных данных»*

## Вопрос 5: «Угрозы безопасности информации и их классификация»

---

- **Угроза (безопасности информации)** - совокупность условий и факторов, создающих потенциальную или реально существующую опасность нарушения безопасности информации.
  - ***ГОСТ Р 50922-2006 Национальный стандарт РФ. Защита информации. Основные термины и определения***

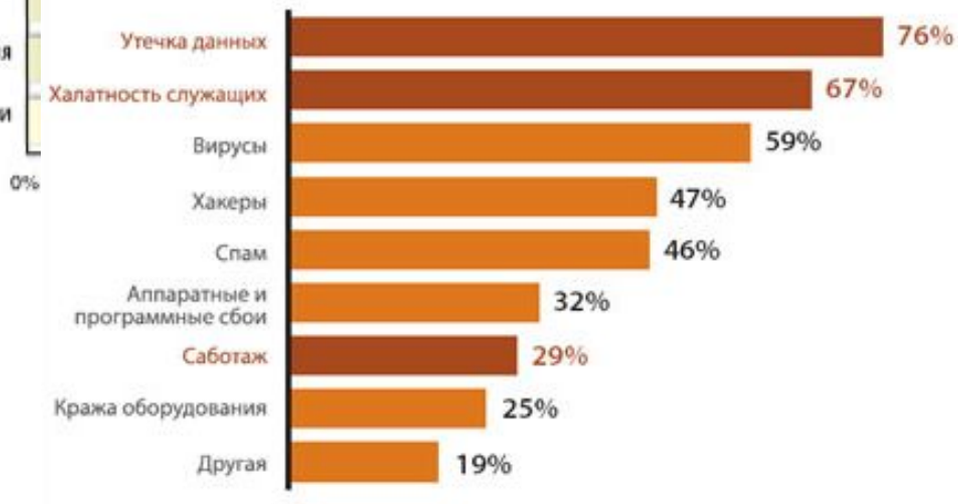
# Угрозы современной России

- ☛ распространение оружия массового уничтожения и его попадания в руки террористов;
- ☛ Противоправная деятельность **в кибернетической и биологической областях, в сфере высоких технологий;**
- ☛ **усиление глобального информационного противоборства;**
- ☛ **развитие националистических настроений, ксенофобии, сепаратизма и насильственного экстремизма;**
- ☛ обострение мировой демографической ситуации;
- ☛ проблемы окружающей природной среды;
- ☛ угрозы, связанные с неконтролируемой и незаконной миграцией, наркоторговлей и торговлей людьми;
- ☛ распространение эпидемий, вызываемых новыми, неизвестными ранее вирусами;
- ☛ последствия мировых финансово-экономических кризисов могут стать сопоставимыми с масштабным применением военной силы.

# Рейтинг угроз ИБ



Плохое качество программного обеспечения  
Кража конфиденциальной информации



- 
- Угроза реализуется в виде **атаки**, в результате чего и происходит нарушение безопасности информации.

- **Основные виды нарушения безопасности информации:**

- нарушение **конфиденциальности**;
- нарушение **целостности**;
- нарушение **доступности**.



**Угрозы безопасности  
автоматизированных  
систем**

**Естественные**

**Искусственные**

**Преднамеренные**

**Непреднамеренные**

# Угрозы безопасности

## внешние угрозы:

- недобросовестные конкуренты;
- криминальные группы и формирования;
- противозаконные действия административного аппарата.

## внутренние угрозы:

- преднамеренные и непреднамеренные действия персонала;
- отказ оборудования, технических средств;
- сбои программного обеспечения.

# Угрозы критически важным объектам

---

- **Критически важный объект** - объект, нарушение (или прекращение) функционирования которого приводит к потере управления, разрушению инфраструктуры, необратимому негативному изменению (или разрушению) экономики страны, субъекта РФ, либо административно-территориальной единицы или существенному ухудшению безопасности жизнедеятельности населения, проживающего на этих территориях, на длительный срок.

**Основной признак КВО** - наличие на объекте экологически опасного или социально значимого производства или технологического процесса, нарушение штатного режима которого приводит к ЧС.



# Актуальные угрозы безопасности КСИИ

---

- **Stuxnet** (воздействие на программы ПЛК Siemens Simatic S7);
- **Duqu** (кража информации);
- **Wiper** (удаление информации с жестких дисков ПК);
- **Flame** (бэкдор, шпионаж);
- **Gauss** (перехват cookie-файлов, паролей, данных по учетным записям в социальных сетях, почтовых сервисах).

# Информационное воздействие



# Взлом крупной компании – обычное дело



**HONDA**

**Honda Motors**

Automotive

January 01

4,9 million customer email addresses belonging to Honda and Acura car owners compromised

**epsilon**

**Epsilon**

Email Marketing

March 01

Millions of customer records owned by 50 Epsilon clients compromised

**Google**

**Google**

Technology

May 27

Gmail accounts belonging to US Government officials and Military personnel compromised

**NASDAQ**

**NASDAQ**

Stock Exchange

February 02

**SONY**

**Sony**

Entertainment

April 1

Online gaming business shut down for 30 days as a result of a breach that compromised more than 100 million customer records. The impact is estimated in billions of dollars



**DigiNotar**  
Internet Trust Services

**DigiNotar**

Certificate Authority

June 17

Rogue certificates issued for Google, Mozilla, Microsoft updates, etc. DigiNotar was declared bankrupt

**RSA**

**RSA**

Security Solutions

SECURITY™ March 03

RSA authentication system compromised leaving more than 40 million employees vulnerable

**citigroup**

**CitiGroup**

Financial Services

June 4

360 000 credit card customers' personal information compromised  
Citigroup lost \$2,7 million

**ADP**

Payroll Processing

June 15

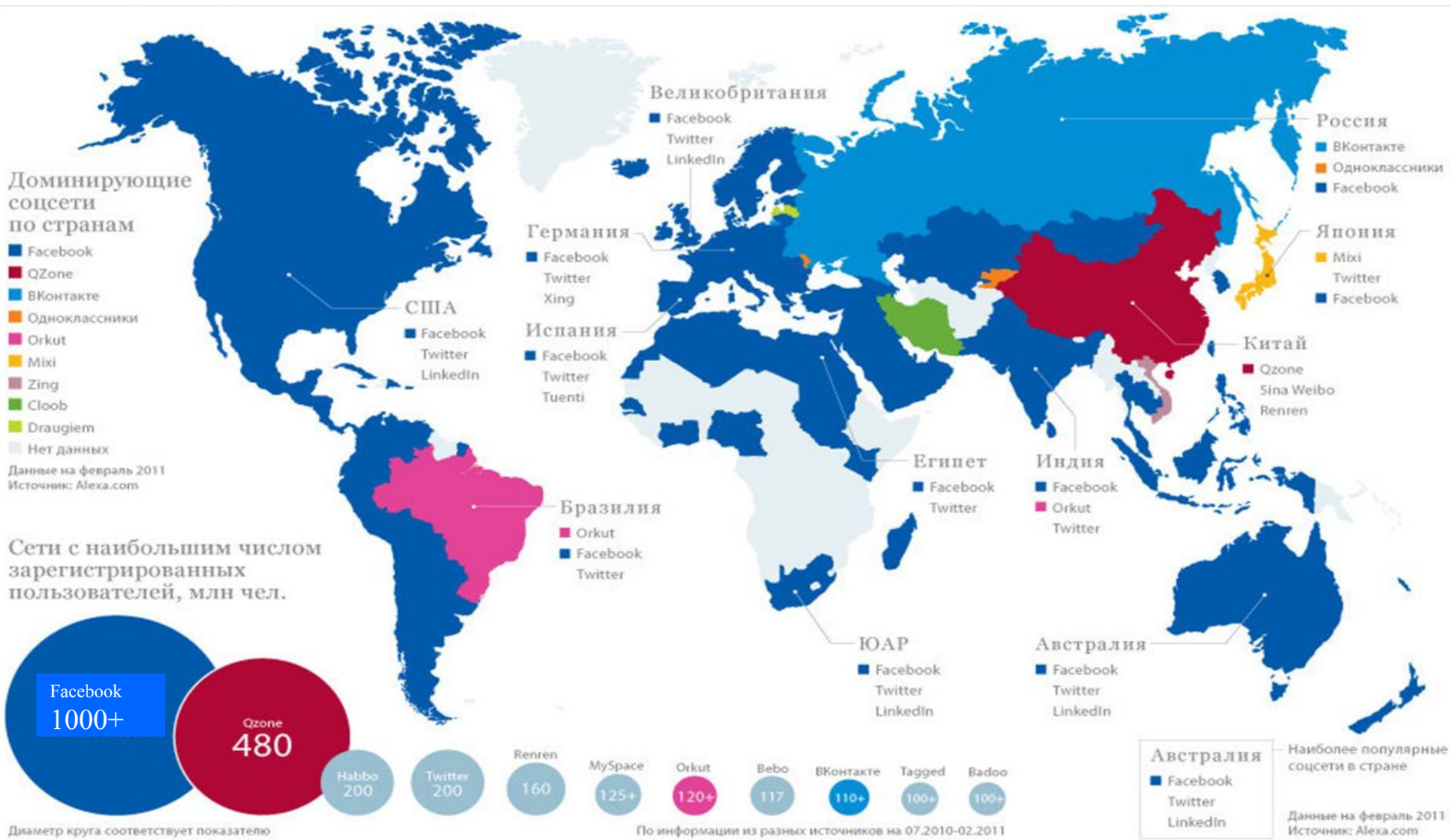
Information on the incident is not disclosed

# Использования социальных сетей в информационных войнах

---

- В сентябре 2010 г. Госдепом США был разработан **«Стратегический план развития информационных технологий в 2011–2013 гг.: цифровая дипломатия»**.
- Ключевой инструмент в дипломатической практике правительства США - применение социальных сетей

# СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ В МИРЕ



# Тендер ФБР (FBI) о разработке ПО контент-анализа соцсетей



## Social Media Application

Solicitation Number: SocialMediaApplication

Agency: Department of Justice

Office: Federal Bureau of Investigation

Location: Procurement Section

### Notice Type:

Modification/Amendment

### Original Posted Date:

January 19, 2012

### Posted Date:

January 20, 2012

### Response Date:

Feb 10, 2012 11:59 pm Eastern

### Original Response Date:

Feb 07, 2012 11:59 pm Eastern

### Archiving Policy:

Automatic, on specified date

### Original Archive Date:

February 16, 2012

### Archive Date:

February 16, 2012

### Original Set Aside:

N/A

### Set Aside:

N/A



### Classification Code:

70 -- General purpose information technology equipment

### NAICS Code:

519 -- Other Information Services/519130 -- Internet Publishing and Broadcasting and Web Search Portals

### Synopsis:

Added: Jan 19, 2012 4:14 pm Modified: Jan 20, 2012 3:34 pm [Track Changes](#)

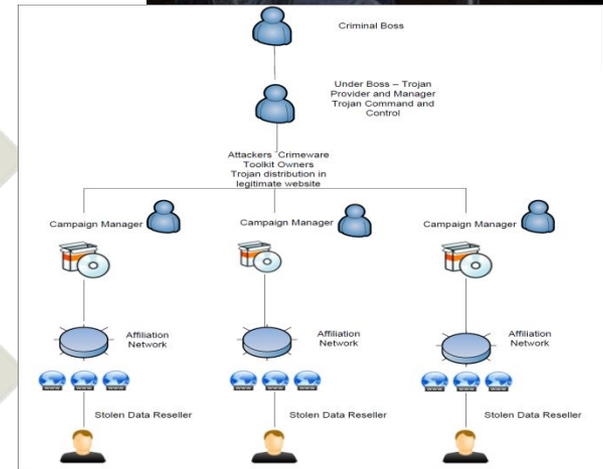
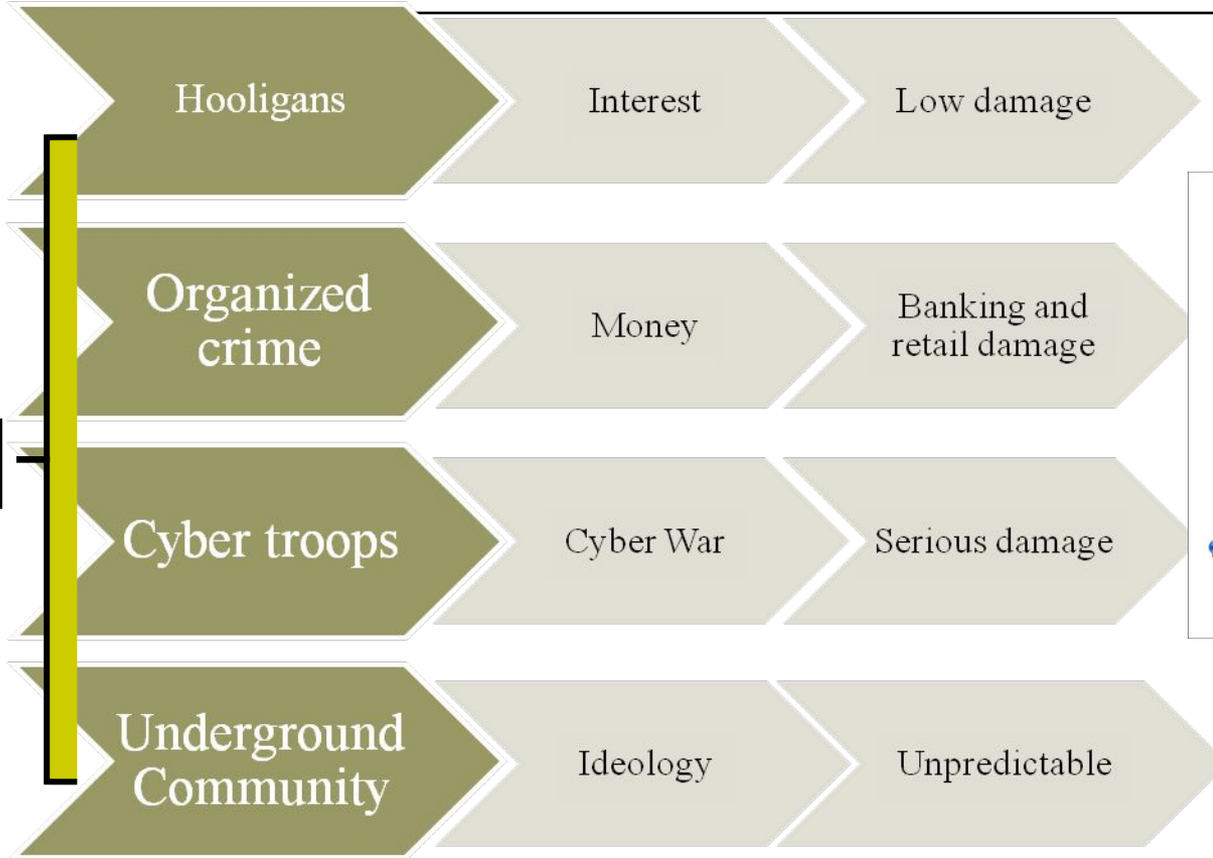
Please review the Request for Information (RFI) that is attached. The Federal Bureau of Investigations is conducting market research to determine the capabilities of the IT industry to provide a social media application

# Не смотря на то, что:

- ИБ строится десятилетиями
- Вкладываются серьезные средства
- Актуальны угрозы информационной безопасности



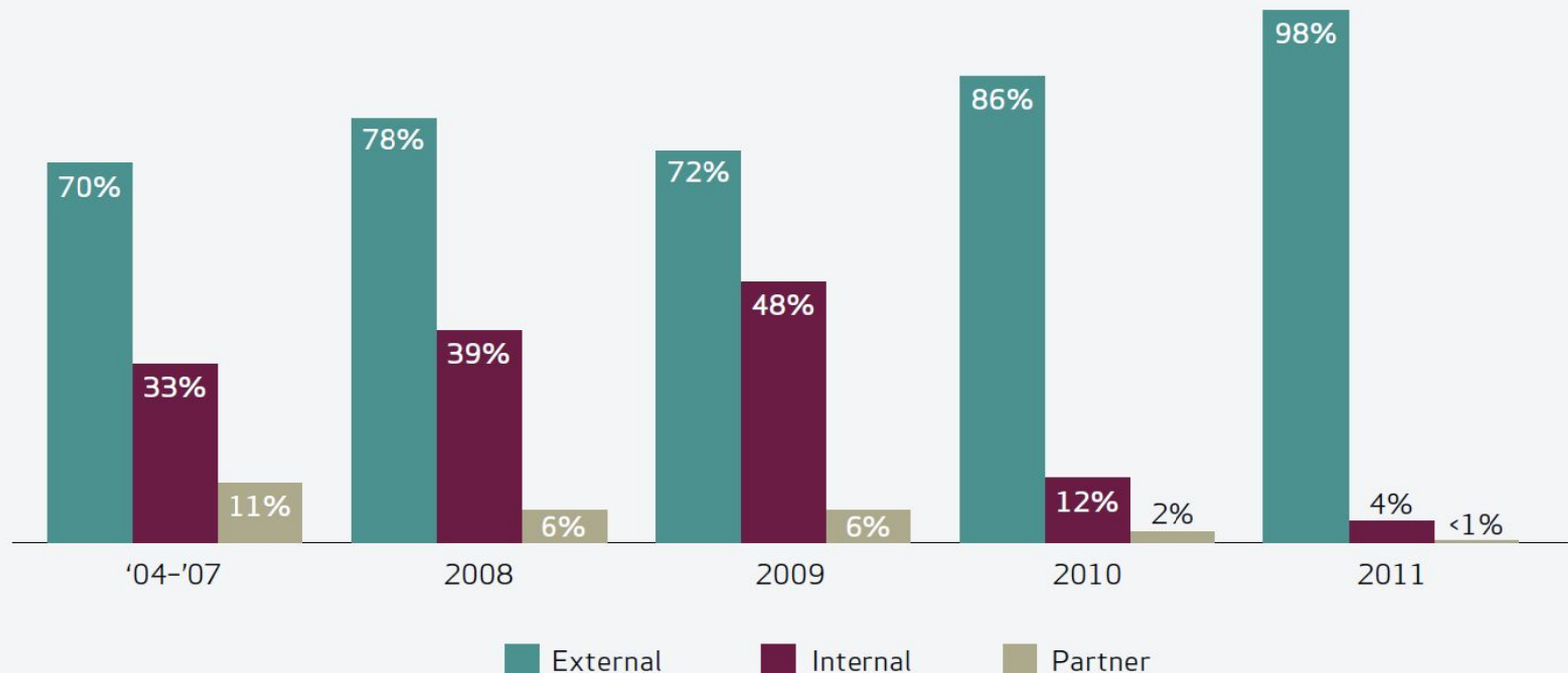
# Причина 1. Новые цели – новые хищники



## Причина 2. Бумажная безопасность

Отчет: Verizon Data Breach Investigations 2012  
96% атак были квалифицированы как не сложные!

Figure 10. Threat agents over time by percent of breaches



## Причина 3. Отсутствие культуры информационной безопасности

---



## Причина 4. Технологии нападения - впереди

---

- СЗИ обеспечивают безопасность защищаемой информации; **0-day**
- Межсетевые экраны, VPN, антивирусы, AAA – защита от внешнего нарушителя;
- DLP, средства защиты от НСД – от внутреннего нарушителя. **BYOD**

# Иллюзии о SCADA системах

---

- Сети АСУ ТП **изолированы** и никто не сможет соединиться с ними;
- MES/SCADA/PLC **используют специализированные платформы** и поэтому «взломоустойчивы»;
- HMI это просто **устройство для отображения** информации.

# «Социальный инжиниринг»

---

