

Курс: Основы Кибербезопасности



1 Лекция

Общие сведения о надежности Программного Обеспечение



1. Проблема и пути решения сокращения сбойных ситуаций функционирования ИС.

2. Определения ошибок и надежности ИС.

3. Виды возникающих ошибок при эксплуатации ИС.



1. Проблема и пути решения сокращения сбойных ситуаций функционирования ИС.



2. Определения ошибок и надежности ИС.

- информационных систем (ИС)

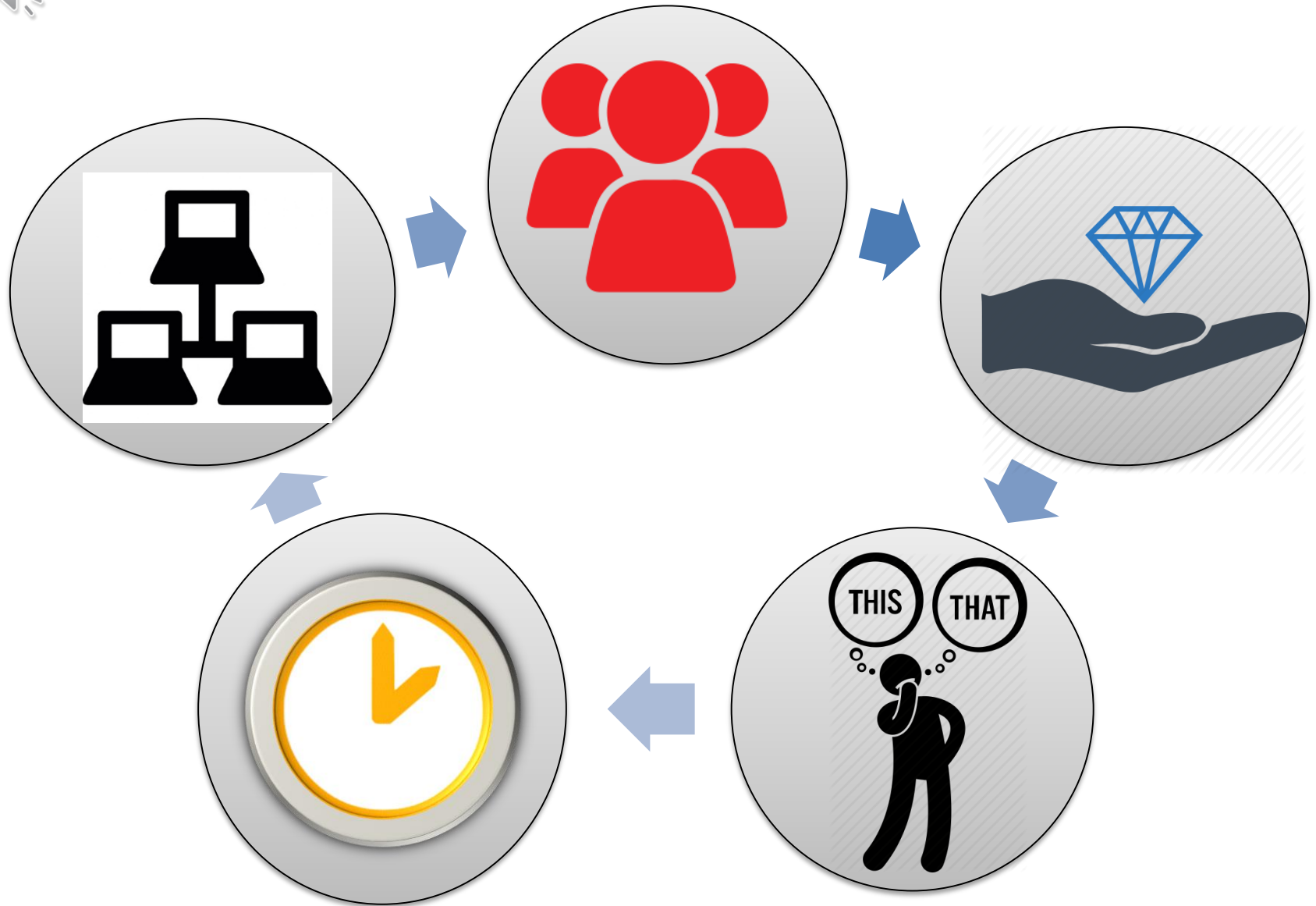


3. Виды возникающих ошибок при эксплуатации ИС.

- надежности работы средств вычислительной техники,
- ошибок, допущенных при разработке программных средств,
- вследствие допущенных ошибок при подготовке информационной базы решения задачи.



Инфраструктура и услуги





Приложения ИКТ

Информационное общество

Электронное правительство

Электронное коммерция

Электронное образование

Электронное здравоохранение

Электронное охрана окружающей среды

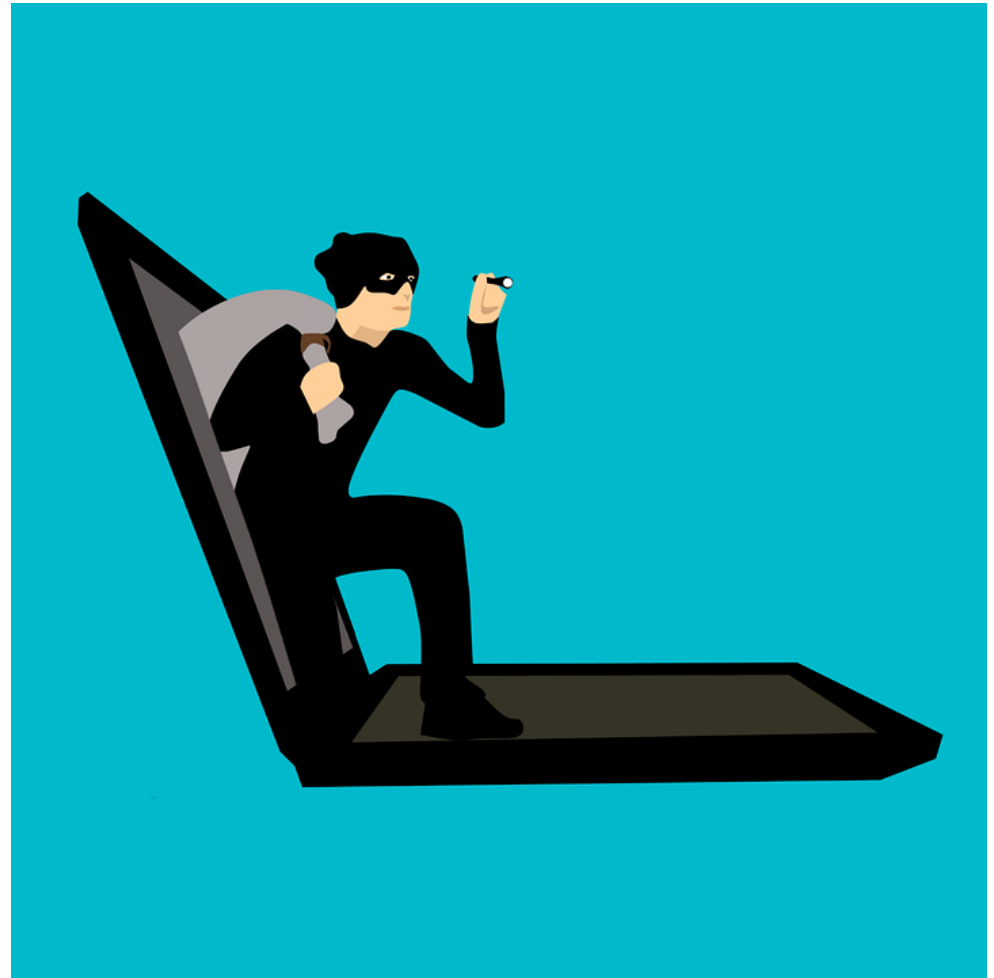
Онлайн энциклопедия

Электронная почта

Преимущества и риски



Кибербезопасность и киберпреступность



Глобальная Программа по Кибербезопасность

Правовые меры

Технические и процедурные меры

Организационная структура

Программа создания потенциала

Международное сотрудничество

Международные масштабы Киберпреступности



Определение киберпреступности



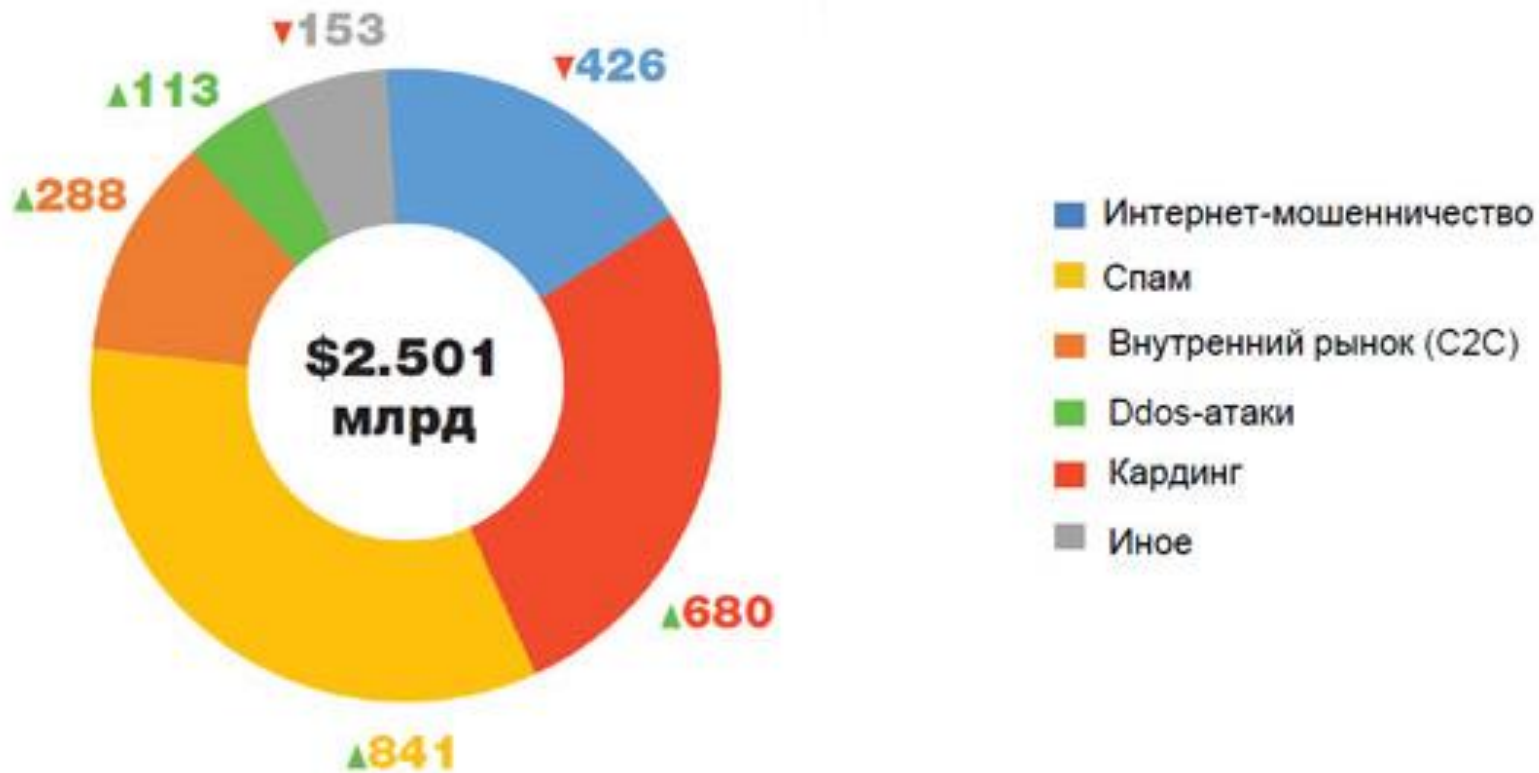


Статистические показатели кибернетических правонарушений



Источник: http://www.intuit.ru/studies/mini_mba/3414/courses/456/lecture/10192

Оценка рынка высокотехнологичных преступлений, тренд (\$ млн)



Спасибо за внимание



Email: d.rasulev1958@gmail.com