



Обеспечение безопасного хранения информации

*Перельгин Д.А.,
Менеджер по работе с
партнерами и корпоративными
заказчиками*

Ижевск, 21.05.2009

Когда нужен Secret Disk 4

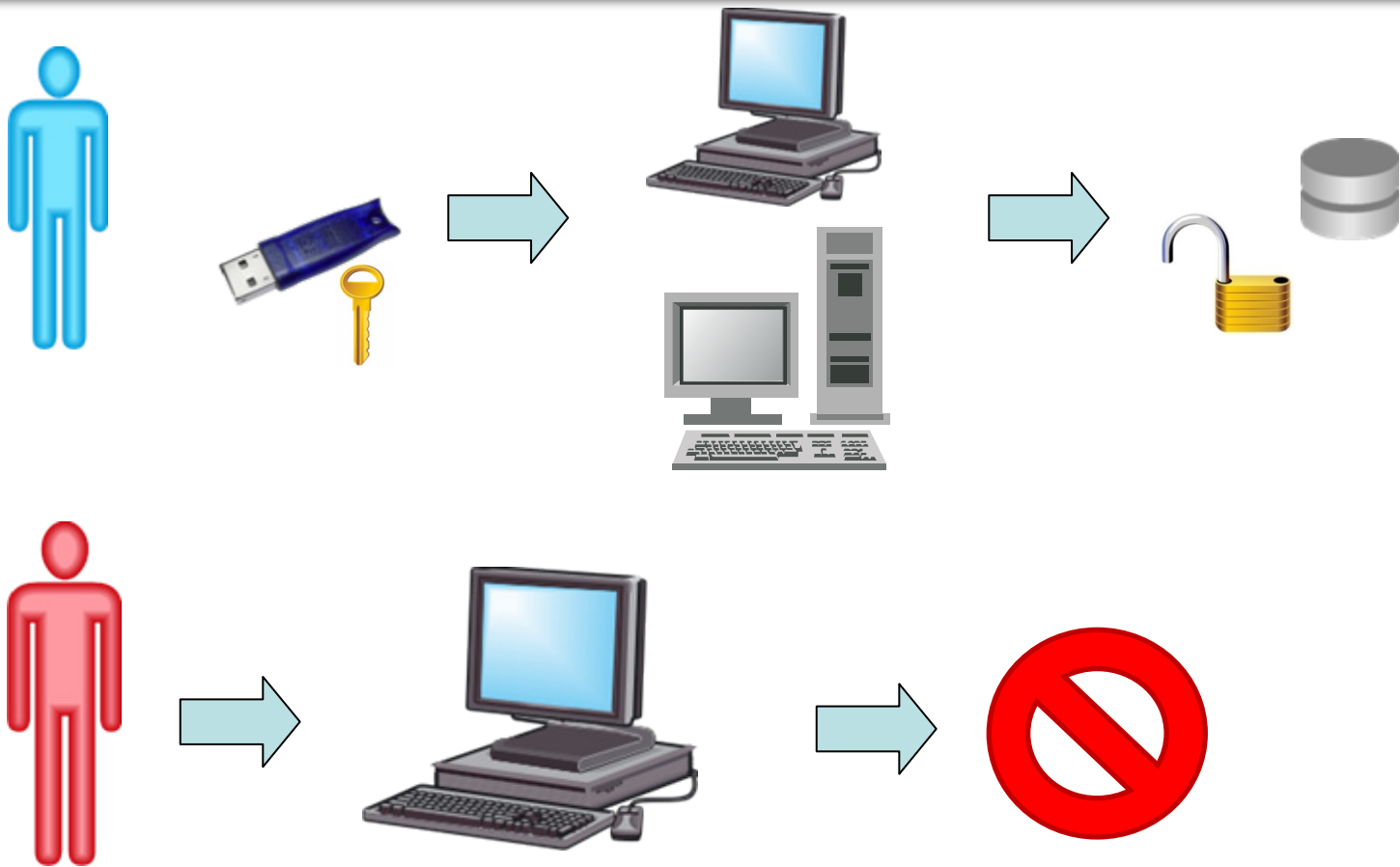
- ✓ Когда необходимо защитить конфиденциальную информацию на ноутбуке или рабочей станции



- ✓ Топ-менеджмент
- ✓ Аналитики
- ✓ Отдел кадров

- ✓ Руководство компании
- ✓ «мобильные сотрудники»
- ✓ Удаленная работа в корпоративной сети

Логика работы Secret Disk



- Доступ к зашифрованным данным может получить только авторизованный пользователь

Возможности Secret Disk 4

- ✓ Защита системного раздела, контроль начальной загрузки
- ✓ Шифрование логических дисков
- ✓ Создание виртуальных дисков
- ✓ Многопользовательская работа
- ✓ Поддержка нескольких ОС
- ✓ Расширенная безопасность
 - Поддержка ждущего и спящего режимов
 - Защита содержимого dump-файлов
 - Защита от сбоев и система восстановления



Типовые сценарии внедрения Secret Disk 4

- ✓ Одиночный компьютер
- ✓ Компьютер в компании
- ✓ Безопасная транспортировка данных
- ✓ Безопасное резервное копирование

Secret Disk 4: состав базового комплекта

- ✓ Лицензия на ключе eToken PRO/32K
- ✓ Дистрибутив
- ✓ Документация

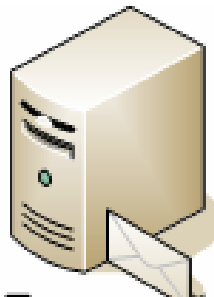


Когда нужен Secret Disk Server NG

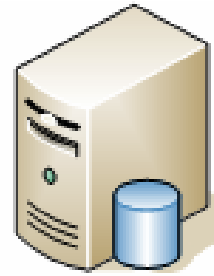
- ✓ Когда необходимо защитить сервер с конфиденциальной информацией



Файловый сервер



Почтовый сервер



Сервер баз данных



Сервер приложений

Принципы работы Secret Disk Server NG



Пользователи SDS NG

■ Зашифровано, доступ только для серверных приложений, доступ по сети запрещен

■ Зашифровано, доступ по сети разрешен, количество одновременных подключений ограничено серверной лицензией

■ Не зашифровано

← Доступ по сети

← Сигнал «тревога»



Ключевые особенности Secret Disk Server NG

- ✓ Прозрачное шифрование логических дисков, создание виртуальных зашифрованных дисков
- ✓ Контроль доступа к зашифрованным дискам по сети
- ✓ Двухфакторная аутентификация администраторов
- ✓ Внешняя криптография
- ✓ Интеграция с системами PKI
- ✓ Поддержка RAID и SAN
- ✓ Удаленное управление
- ✓ Гибкая система подачи сигнала «Тревога»
- ✓ Сертифицирован ФСТЭК России



Типовые сценарии использования Secret Disk Server NG

- ✓ Один компьютер
- ✓ Сервер и рабочая станция администратора
- ✓ Сервер, рабочая станция администратора, рабочая станция для подачи сигнала «тревога»
- ✓ Сервер, рабочая станция администратора и внешняя рабочая станция для подачи сигнала «тревога»
- ✓ Несколько серверов, рабочая станция администратора и рабочая станция для подачи сигнала тревога

Что входит в базовый комплект?

- ✓ ключ eToken PRO/32K с лицензией Secret Disk Server NG
- ✓ ключ eToken PRO/32K с лицензией администратора Secret Disk Server NG
- ✓ устройство «красная кнопка»
- ✓ удлинительный USB-кабель
- ✓ документация и программное обеспечение



www.Aladdin.ru

E-mail: eToken@aladdin.ru

Tel. +7 (495) 223-0001 (30 lines)

+7 (495) 988-4640

Fax. +7 (495) 646-0882