

Комплексная защита информационных ресурсов

Safe'n'Sec + Teller Edition.

- Технологии
- Назначение и компоненты системы
- Принцип работы
- Возможности
- Техническая поддержка

Технология проактивной защиты

D.I.C. - Dynamic Integrity Control - контроль запуска процессов позволяет предотвратить скрытую установку или выполнение приложений. (Защищает все исполняемые приложения системы благодаря обнаружению попыток несанкционированного запуска процессов и блокировки их запуска до того, как процесс может нанести вред системе).

D.S.E. - Dynamic Sandbox Execution - изолированная среда для запуска потенциально опасного ПО.

обеспечивает контроль системных привилегий для блокировки вредоносных действий.

D.R.C. - Dynamic Resource Control - контроль файловой активности процессов и попыток изменения системного реестра, доступа к внешним устройствам, сетевым ресурсам

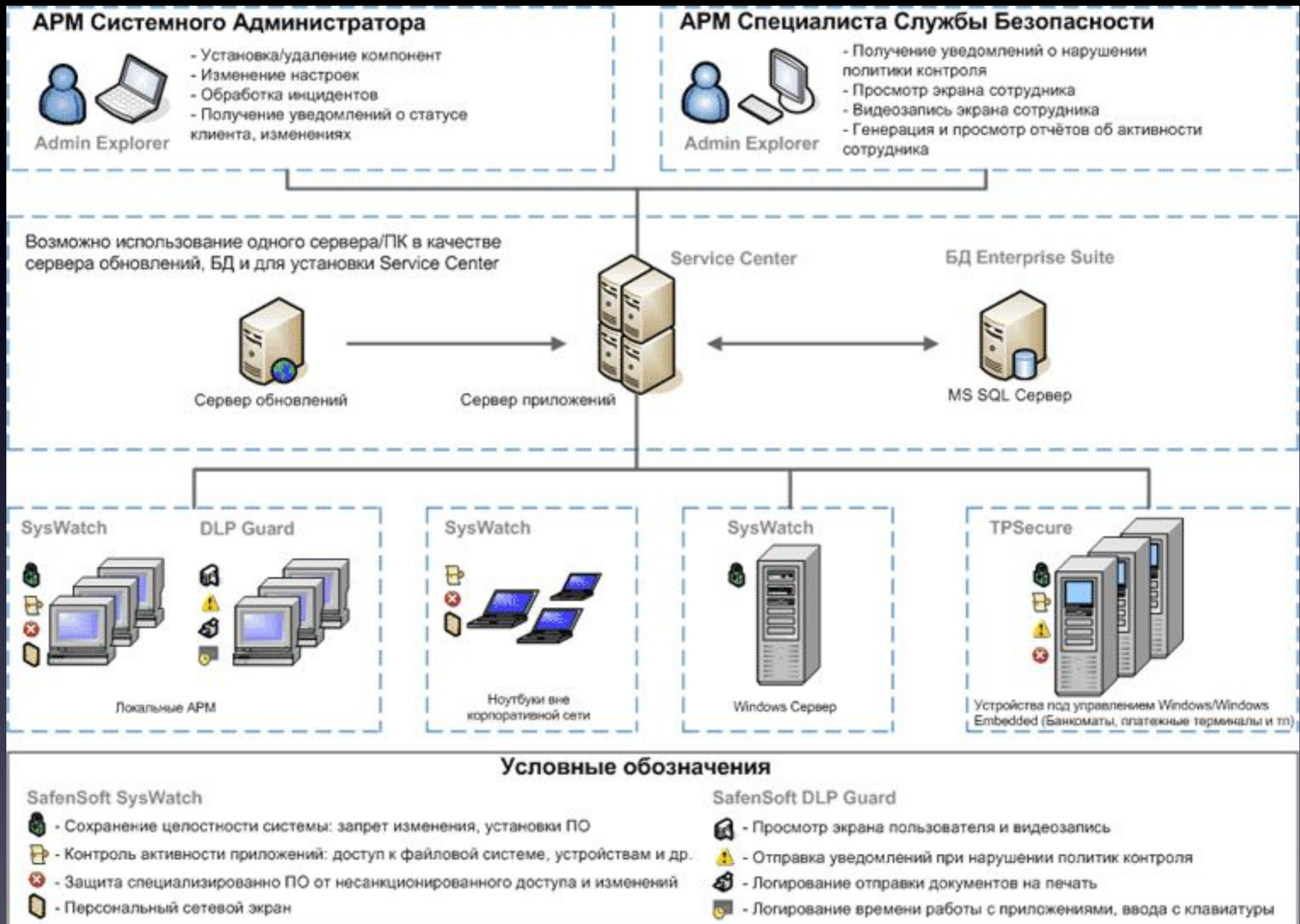
Единая консоль администрирования Admin Explorer

уведомления и оперативное реагирование на инциденты ИБ, происходящие на удалённых клиентских рабочих станциях

Service Center

сбор информации от клиентских рабочих станций и отправка им различных запросов

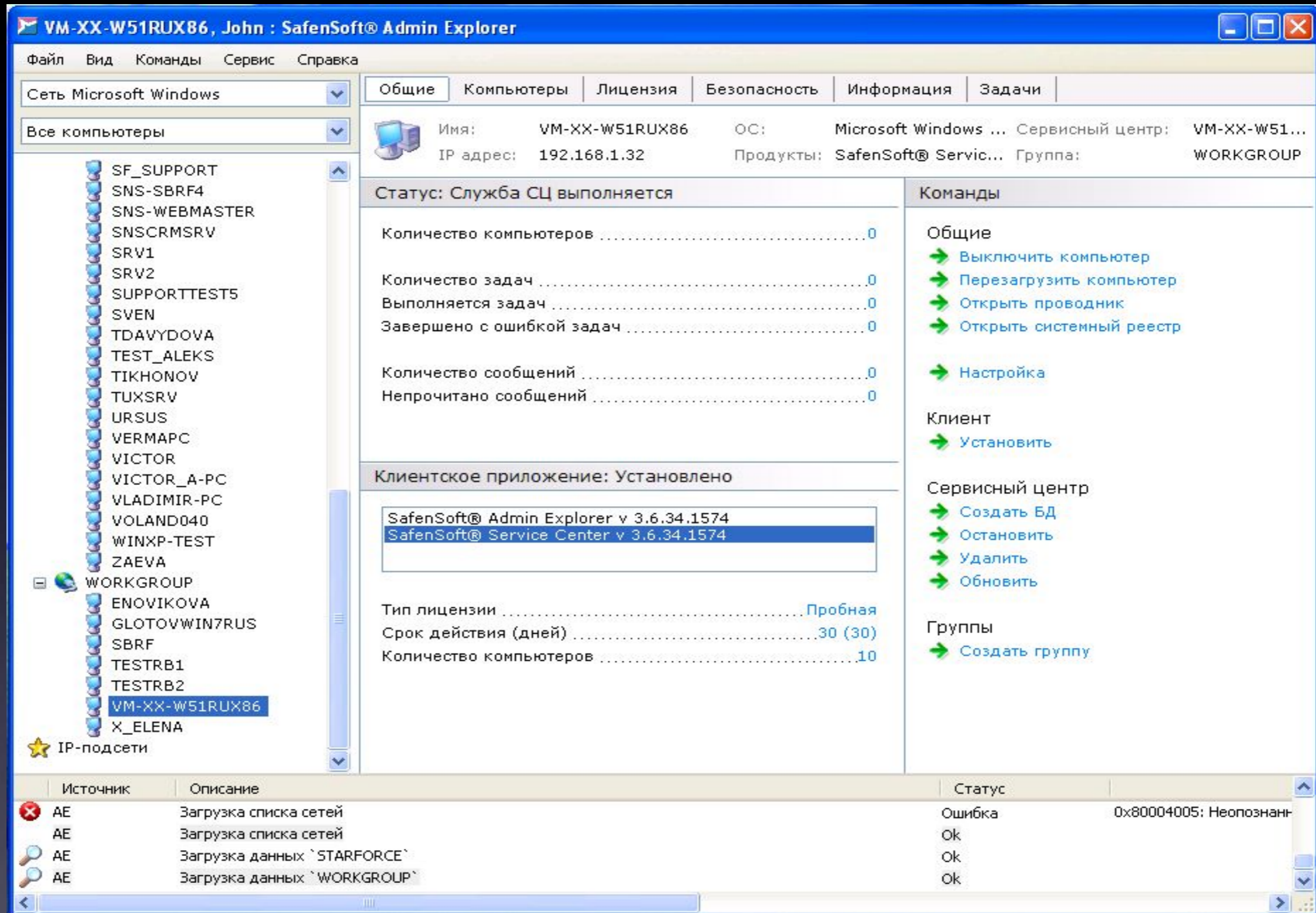
Централизованное управление



Возможности средств централизованного управления

- удаленная установка и удаление клиентских приложений SafenSoft;
- создание индивидуальных пакетов установки, включая продукты других производителей;
- синхронизация с Active Directory;
- централизованная настройка параметров работы клиентских приложений путем создания групповых политик;
- централизованное обновление клиентских приложений;
- проверка и назначение прав на выполнение административных задач;
- принятие решения по инцидентам на клиентских рабочих станциях;
- получение уведомлений о состоянии защиты рабочих станций
- получение уведомлений о нарушении политики безопасности на рабочих станциях сотрудников

Доступный Интерфейс



VM-XX-W51RUX86, John : SafenSoft® Admin Explorer

Файл Вид Команды Сервис Справка

Сеть Microsoft Windows

Все компьютеры

- SF_SUPPORT
- SNS-SBRF4
- SNS-WEBMASTER
- SNSCRMSRV
- SRV1
- SRV2
- SUPPORTTEST5
- SVEN
- TDAVDOVA
- TEST_ALEKS
- TIKHONOV
- TUXSRV
- URSUS
- VERMAPC
- VICTOR
- VICTOR_A-PC
- VLADIMIR-PC
- VOLAND040
- WINXP-TEST
- ZAEVA
- WORKGROUP
- ENOVIKOVA
- GLOTOVWIN7RUS
- SBRF
- TESTRB1
- TESTRB2
- VM-XX-W51RUX86**
- X_ELENA

★ IP-подсети

Общие | Компьютеры | Лицензия | Безопасность | Информация | Задачи

Имя: VM-XX-W51RUX86 ОС: Microsoft Windows ... Сервисный центр: VM-XX-W51...
 IP адрес: 192.168.1.32 Продукты: SafenSoft® Servic... Группа: WORKGROUP

Статус: Служба СЦ выполняется

Количество компьютеров	0
Количество задач	0
Выполняется задач	0
Завершено с ошибкой задач	0
Количество сообщений	0
Непрочитано сообщений	0

Команды

Общие

- ➔ Выключить компьютер
- ➔ Перезагрузить компьютер
- ➔ Открыть проводник
- ➔ Открыть системный реестр
- ➔ Настройка

Клиент

- ➔ Установить

Сервисный центр

- ➔ Создать БД
- ➔ Остановить
- ➔ Удалить
- ➔ Обновить

Группы

- ➔ Создать группу

Клиентское приложение: Установлено

SafenSoft® Admin Explorer v 3.6.34.1574
SafenSoft® Service Center v 3.6.34.1574

Тип лицензии Пробная
 Срок действия (дней) 30 (30)
 Количество компьютеров 10

Источник	Описание	Статус	
AE	Загрузка списка сетей	Ошибка	0x80004005: Неопознанн
AE	Загрузка списка сетей	Ok	
AE	Загрузка данных `STARFORCE`	Ok	
AE	Загрузка данных `WORKGROUP`	Ok	

Возможности Safe'n'Sec + Teller Edition.



- 1 Сохранение целостности системы
 - 1 Блокировка запуска неизвестных (или модифицированных) процессов, приложений и библиотек
 - 2 Правила доступа к объектам файловой системы и системного реестра для определенных приложений и групп приложений
- 2 Проверка контроля сетевой активности пользователей (персональный межсетевой экран)
- 3 Проверка защиты от несанкционированного использования USB накопителей и других устройств (CD/DVD и LPT и COM портов).
- 4 Проверка на вирусы (опционально)
- 5 Мониторинг и логирование действий сотрудников и работы приложений , просмотр экрана ПК выбранного сотрудника, контроль за набором на клавиатуре.....
- 6 Самозащита от удаления и защита от изменения настроек

Комплексная защита информационных ресурсов

1. Защита систем управления от несанкционированного изменения данных и программного кода
 1. Защита АРМов операторов от
 1. Изменения ПО, несанкционированного копирования данных
 2. Защита контроллеров и узлов АСУ ТП от несанкционированного изменения настроек и программного кода

Что дает использование SysWatch + Teller Edition.

Директору информационной службы

- Оценка качества работы информационной системы

Офицеру службы информационной безопасности

- Фиксация всех нарушений требований защиты информации
- Статистика работы пользователей с приложениями
- Предотвращение утечек и потерь информации

Главный Системный Администратор

- Контроль за действиями системных администраторов локальных офисов и подразделений
- Контроль за внесением изменений в информационную систему разработчиками

Разработчик приложений

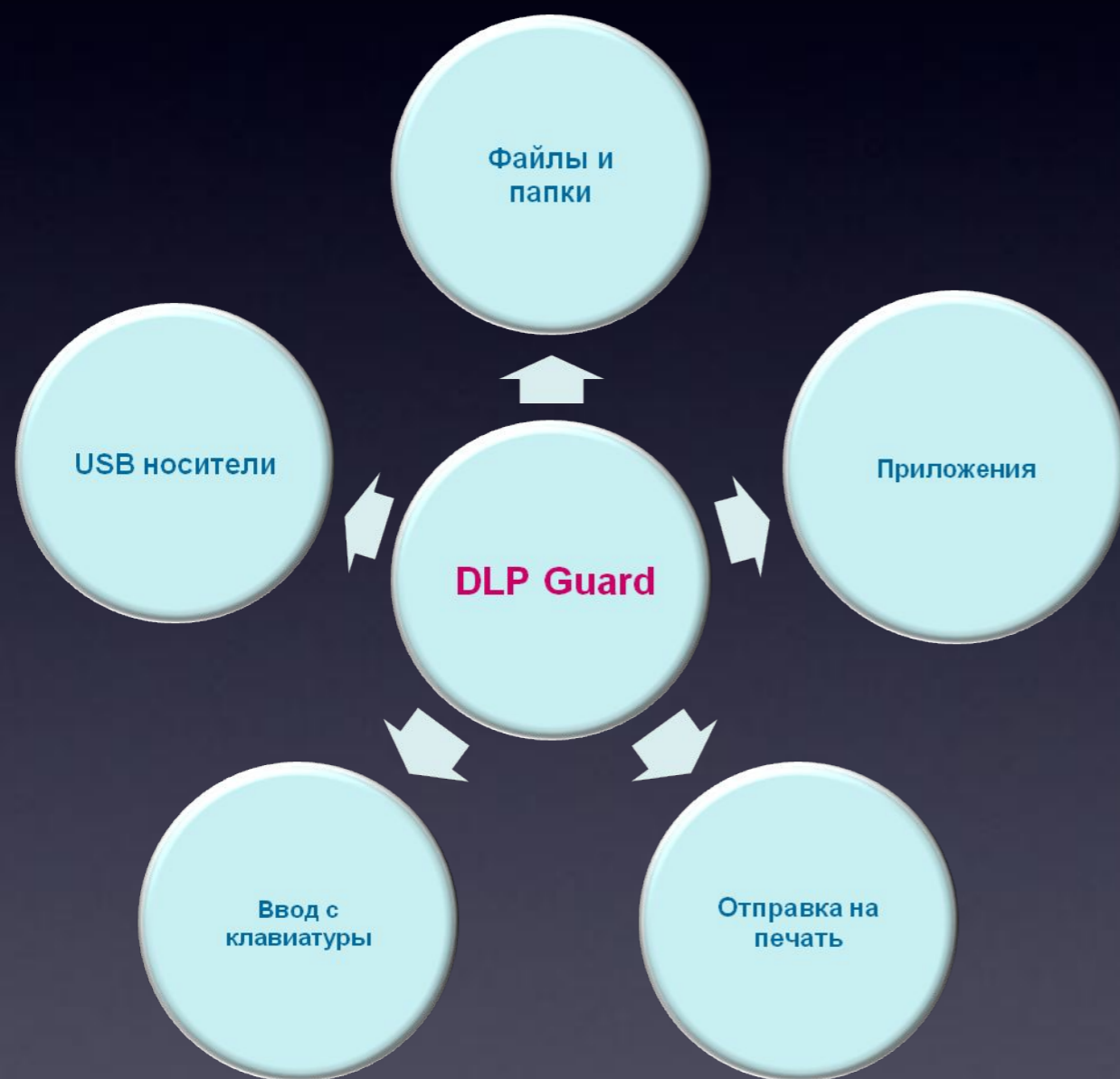
- Снижение трудоемкости разработки новых приложений, путем использования функционала SysWatch ES для выполнения требований по безопасности и защите данных

SafenSoft DLP Guard

Контроль персонала и защита от утечек
информации

SafenSoft DLP Guard

SafenSoft DLP Guard осуществляет мониторинг и логирование деятельности персонала на рабочих станциях в корпоративной сети компании с возможностью отправки уведомлений об инциденте и создания отчётов.



- Централизованное администрирование и получение уведомлений об инцидентах
- Предотвращение утечек информации
- Контроль эффективности использования рабочего времени

Возможности DLP Guard

- ✓ Мониторинг использования файловых ресурсов компании
- ✓ Мониторинг использования внешних USB-накопителей
- ✓ Просмотр экрана пользователя в режиме реального времени
- ✓ Видеозапись и воспроизведение записи экрана пользователя
- ✓ Запись текста, введенного с клавиатуры для любого приложения
- ✓ Ведение учета отправленных сотрудником e-mail
- ✓ Мониторинг файлов, отправленных для печати на принтер
- ✓ Мониторинг системного реестра
- ✓ Теневое копирование данных
- ✓ Учет рабочего времени сотрудника (общего и с каждым приложением)
- ✓ Учет используемых приложений
- ✓ Централизованное хранение данных мониторинга
- ✓ Незаметность клиентского модуля на компьютере сотрудника
- ✓ Получение уведомлений в консоль администрирования или на e-mail при нарушении политики безопасности

Возможности DLP Guard

✓ Консоль администрирования Admin Explorer

The screenshot displays the Admin Explorer interface for a network named 'Safe'n'Sec Enterprise'. The left sidebar shows a tree view of computers, with 'SNSTESTXP66' selected. The main window is divided into several sections:

- Общие (General):** Displays system information for SNSTESTXP66, including the OS (Microsoft Windows), IP address (192.168.1.131), and the installed product (DLP Guard v 3.5.0.208).
- Статус: Ведется наблюдение (Status: Monitoring is in progress):** A list of monitored resources with green checkmarks indicating they are active:
 - Файловая система (File system)
 - Системный реестр (System registry)
 - Приложения (Applications)
 - Клавиатура (Keyboard)
 - Печать (Printing)
 - Почта (Mail)
- Зарегистрировано приложений (Registered applications):** Нет данных (No data).
- Наблюдается файловых ресурсов (Monitored file resources):** 1.
- Наблюдается ресурсов системного реестра (Monitored system registry resources):** 1.
- Клиентское приложение: Установлено (Client application: Installed):** A list box shows 'DLP Guard v 3.5.0.208' is installed.
- Тип лицензии (License type):** Нет данных (No data).
- Срок действия (дней) (Validity period (days)):** Нет данных (No data).
- Компоненты (Components):** Нет данных (No data).
- Ограничения (Restrictions):** Нет данных (No data).
- Команды (Commands):** A list of actions available for the selected computer, such as 'Выключить компьютер' (Shut down computer), 'Включить компьютер' (Turn on computer), and 'Установить' (Install).

Возможности DLP Guard

✓ Просмотр и запись экрана пользователя в режиме реального времени

The screenshot displays the 'Safe'n'Sec@ Admin Explorer' window. The main area shows a remote session of a Windows XP desktop. The desktop contains icons for 'My Documents', 'My Computer', 'My Network Places', 'Recycle Bin', 'Shared Disk (E:)', 'Task', and 'Runthrough'. Open applications include a 'Calculator' window and a 'Solitaire' game window. The taskbar shows the 'start' button, 'Solitaire', and 'Мессенджер' (Messenger) icons, along with the system clock showing 2:31 PM. The interface also features a sidebar on the right with a calendar for February 2011 and a 'Записи' (Records) section. At the bottom of the main display area, there is a playback control bar with buttons for stop, previous, play, next, and refresh, along with a timer showing 'Набл... 0:1:39'.

Возможности DLP Guard

✓ Получение уведомлений в консоль администрирования

The screenshot displays the Admin Explorer interface for a network named 'Safe'n'Sec Enterprise'. The left pane shows a tree view with 'AE-SC-SQL' expanded to show the computer 'SYSWATCH-DLP12'. The main pane shows the 'Information (17)' tab for this computer, displaying system details like OS (Microsoft Windows XP) and IP address (192.168.0.197). Below this is a table of events, with the most recent one selected and expanded in the bottom pane.

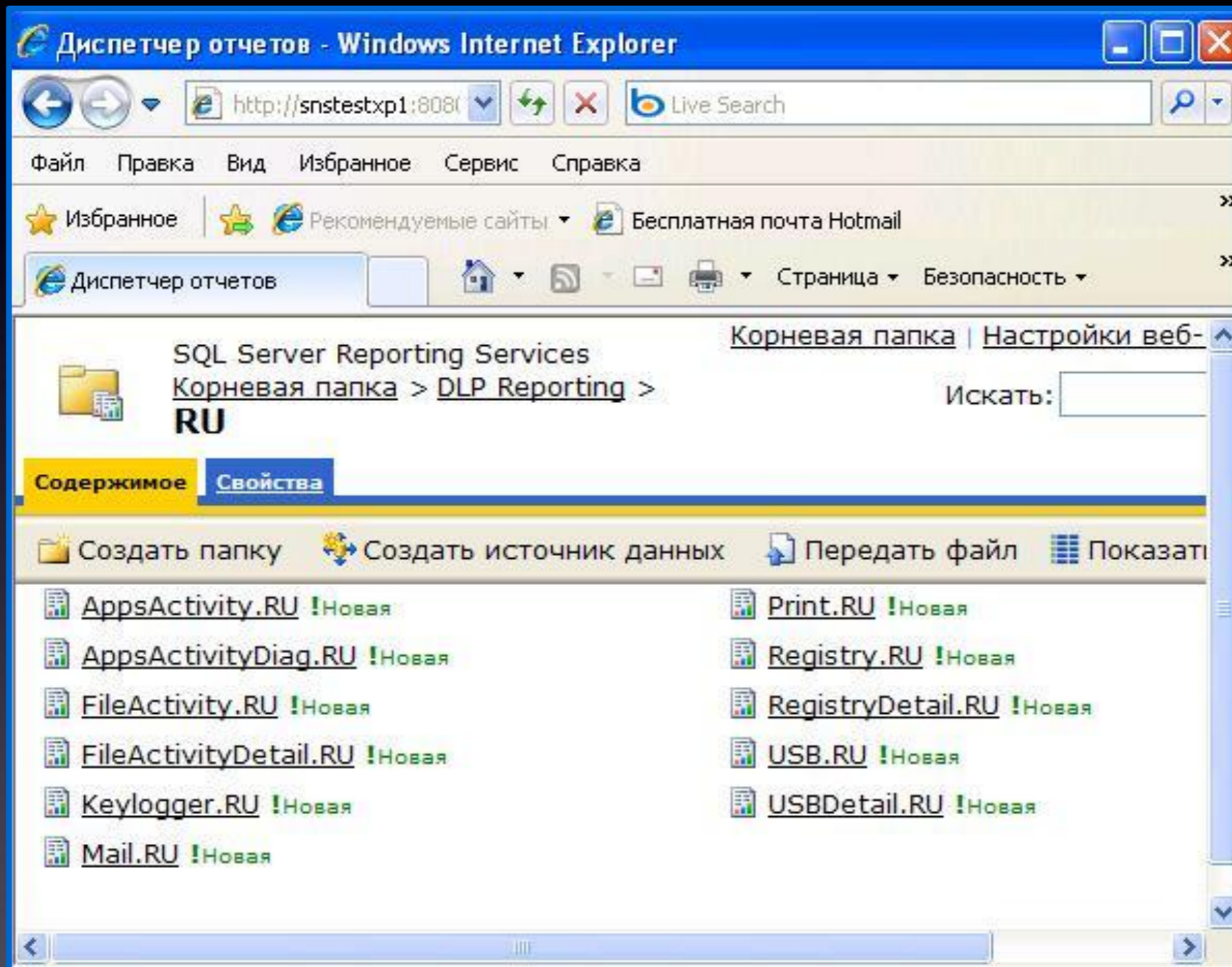
Тип события	Дата и время	Компьютер	Источник
Предупреждение	03.02.2011 14:40:50	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:40:48	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:40:44	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:40:39	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:40:39	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:40:33	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:40:33	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:41:07	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:41:08	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:41:12	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:41:21	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:41:21	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard
Предупреждение	03.02.2011 14:41:21	SYSWATCH-DLP12	DLP Guard

Предупреждение
Компьютер: SYSWATCH-DLP12 Важность: Обычная
Источник: DLP Guard Состояние: Не прочитано

User has changed controlled file C:\TEST\NEW SECRET.TXT

Возможности DLP Guard

- ✓ Централизованное хранение данных мониторинга и создание отчётов



Соблюдение требований

SafenSoft DLP Guard позволит дополнить защиту системы обработки персональных данных в соответствии с требованиями законодательства и регулирующих документов в части защиты конфиденциальной информации.

- Полностью соответствуют требованиям №152-ФЗ («О персональных данных»).
- Сертификация ФСТЭК России на соответствие 4-му уровню контроля на отсутствие НДВ*.
- В соответствии с Приказом ФСТЭК №58 от 05.02.2011 может применяться для защиты информационных систем обработки персональных данных (ИСПДн) до класса К1 включительно.

* Сертификация текущей версии на заключительном этапе.

Техническая поддержка

- Выезд специалиста в случаи инцидента
- Консультации по внедрению
- Внедрение
- Тест на совместимость ПО
- Обучение сотрудников
- Центральный офис Москва

Награды и сертификаты

2011



2010



2009





SafenSoft

Спасибо за внимание.
Вопросы?

Телефон: (495) 967-14-51
E-mail: sales@safensoft.ru
Сайт компании: www.safensoft.ru

