



Системный администратор

ежемесячный журнал www.samag.ru

№11(156) ноябрь 2015

Новый Nginx
с HTTP/2 и JavaScript

Биржевой робот
Инструменты и принципы
его создания

Управление гостевой ОС
средствами хоста
виртуализации

Построение системы
резервного копирования

Сетевые устройства
Централизованное управление

Облачное хранилище

Унифицированное программно-определяемое

Мобильные приложения

ИТ-инфраструктура

Механизмы защиты

16+

Виджеты в Android

Давайте разберемся, как создать собственный виджет с дополнительной информацией о системе

Периферийный сервер

Концепция и реализация сервера, предназначенного для гибкой работы с несколькими интернет-провайдерами

Режим повышенной безопасности

Рассмотрим, каким образом можно усилить уже существующую защиту протокола SSL









Bot-Trek TDS

Детектор угроз в корпоративной сети

Выявляйте зараженные узлы, предотвращая проникновения, утечки,
целевые атаки и промышленный шпионаж



- | | | |
|--|--|---|
|  <p>Мгновенные уведомления об активности всех актуальных семейств вредоносного ПО</p> |  <p>Определение зараженных мобильных устройств сотрудников и гостей в Wi-Fi сетях</p> |  <p>Ручной анализ логов и выделение критически важных инцидентов экспертами Group-IB</p> |
|  <p>Удобный веб-интерфейс и наглядные отчеты о выявленных угрозах</p> |  <p>Ежедневные автоматические обновления правил и сигнатур</p> |  <p>Круглосуточная поддержка и консультации через удобную тикет-систему</p> |

Bot-Trek TDS позволяет организовать объективный контроль трафика и вовремя выявлять ключевые угрозы на сетевом уровне, основываясь на передовой экспертизе и эксклюзивной разведывательной информации Group-IB.

Доверьте обработку инцидентов Group-IB

Круглосуточно, без выходных опытные специалисты вручную группируют и анализируют события, зафиксированные сенсором TDS в вашей сети. Мы уведомим вас о критически важных инцидентах по почте или SMS, а полная статистика и аналитика будет доступна в удобном веб-интерфейсе.

...или обрабатывайте данные самостоятельно

Поток событий, фиксируемых сенсором, может быть автоматически направлен в любую SIEM или систему хранения логов.

Для учета инцидентов и реагирования на них можно создать внутреннюю тикет-систему на базе локального веб-интерфейса.

Мы можем организовать центр обновлений внутри вашей инфраструктуры, полностью изолировав сенсор от интернета, при этом база сигнатур будет поддерживаться в актуальном состоянии.

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ У ВАШИХ ИНТЕГРАТОРОВ ИЛИ ПО ТЕЛЕФОНУ +7 (495) 984-33-64

Я — пользователь Dr.Web 11.0

<https://drweb.ru/drweb11+samag>

**Dr.Web новой версии
11.0 уже вышел — ждем
выхода вашей рецензии
на продукт!**

Предлагаем вам испытать свои силы в роли тестирующего Dr.Web и профессионального рецензента.

1. Установите Dr.Web Security Space 11.0
2. Протестируйте его работу.
3. Напишите развернутый отзыв о продукте и отправьте его в компанию «Доктор Веб».

Главный приз

Самая интересная, всесторонняя, основанная на реальном опыте использования Dr.Web рецензия вместе с фотографией автора будет размещена на страницах журнала «Системный администратор».



Дополнительно победитель получит трехлетнюю лицензию на Dr.Web Security Space для защиты 2 ПК и фирменный жесткий диск на 1 ТБ.

Авторы 22 лучших работ получают гарантированные призы

Объявление призеров — 22 декабря 2015 года

Условия конкурса:

<https://drweb.ru/drweb11+samag>

Новинки версии Dr.Web 11.0:

<https://products.drweb.ru/home/version11>

Реклама

