



StaffCop Enterprise

для сотрудников служб информационной безопасности

Программа для контроля всех действий сотрудников за рабочим компьютером, фиксация, анализ, блокирование и оповещение об опасной и непродуктивной деятельности.

2017



Современные инструменты обнаружения и оповещения об угрозах информационной безопасности

StaffCop позволяет защитить критически важные для бизнеса данные и информационные активы, потеря которых может нанести непоправимый финансовый и репутационный урон.

StaffCop помогает выявить непродуктивные и **опасные действия** сотрудников

до того момента, когда они приведут к **масштабным** последствиям

— Инциденты

☰ Конкуренты **1**

☰ Жаргонная лексика наркоманов **4**

☰ Поиск работы

Выявление коррупционных схем

Контроль корпоративной почты, переписки в социальных сетях, различных мессенджерах, Скуре и т.д., запись разговоров с микрофона сможет предупредить о том, что сотрудник отдела закупки собирается получить «откат» за приобретение на заведомо невыгодных для организации условиях.

Выявление инсайдерской деятельности

Контроль действий с конфиденциальной информацией, фиксация файловой активности, теньевые копии отправляемой, печатаемой и копируемой информации позволяют сотруднику безопасности предупредить утечку важной информации способной привести к репутационным или экономическим потерям компании.

Поиск нелояльных сотрудников

Сотрудник стал халатно относиться к своим обязанностям? Возможно он ищет или уже нашел другую работу. StaffCop помогает выявить сотрудников и отнести их к различным группам риска для установки более плотного контроля. Гибкая настройка политик безопасности, позволяет точно выявлять потенциальные угрозы.

Контентный анализ файлов

Парсинг файлов на наличие в них конфиденциальной или потенциально опасной информации.

Анализатор угроз и детектор аномалий

Автоматический анализ данных на предмет подозрительных событий, поиск по ключевым словам и регулярным выражениям.

Детектор Аномалий

Автоматическое построение картины поведения каждого пользователя, уведомление в случае отклонения от нормы.

Система оповещений

Уведомления о нарушениях появляются как в панели администрирования, так и могут быть немедленно отправлены по электронной почте.

Цифровые отпечатки (хэши)

Хэши используются для обнаружения копий важных файлов (даже если они были переименованы); для отслеживания появления конфиденциальных документов в открытых сетях организации.

Инвентаризация ПО и оборудования

Помогает решить вопросы легальности ПО. Упрощает задачи планирования и рационального использования ресурсов.

Особый контроль

Функция покрытия важных документов максимальным контролем, обеспечивает сохранность конфиденциальных данных.



StaffCop - это машина времени!

В любой момент вы можете вернуться в прошлое и посмотреть, что делал тот или иной сотрудник в указанный период времени

Расследование инцидентов – быстро и точно!

Конструктор отчетов

Конструктор многомерных отчетов позволяет «на лету» получить необходимый набор данных. Поиск по ключевым словам и регулярным выражениям до минимума сократит время расследования инцидента, а функция записи окружения с микрофона компьютера позволит еще и услышать, что происходило в нужный момент.

Графы взаимосвязей

Наглядный просмотр коммуникаций сотрудников, их интенсивность. Схема миграции файлов внутри компании и передачи за ее пределы.

Поиск по словам и регулярным выражениям

Сквозной поиск по событиям, перехваченным данным и файлам.

Линейные графики аномалий

Для выявления аномалий поведения пользователей. Линейные, круговые и тепловые диаграммы.

Тепловые диаграммы активности

Для выявления изменения интенсивности активности за период времени.

Активные Sunburst диаграммы

Хорошо отражают иерархические отношения и позволяют их проанализировать. Помогают интуитивно уловить, как каждый из элементов влияет на общее целое.



Контроль всех событий и каналов

Мониторинг максимального количества каналов утечек конфиденциальных данных



Анализ данных и статистика

Контентный анализ файлов

Парсинг файлов на наличие в них необходимой информации.

Конструктор отчетов

Гибкий конструктор отчетов и система многомерного поиска, позволяют быстро находить нужную информацию в любом разрезе данных.

Диаграммы и графики

Для выявления аномального поведения сотрудников.

Тепловые карты активности

Для выявления изменения интенсивности активности за период времени.

Граф коммуникаций и миграции файлов

Для отслеживания связи коммуникаций сотрудников, а так же для просмотра путей передачи файлов внутри компании и за ее пределы.

Рейтинги нарушителей

Рейтинги нарушителей покажут руководителю и службе безопасности к кому нужно присмотреться внимательнее.





Быстро, просто и эффективно!

StaffCop Enterprise – программа для контроля всех действий сотрудников за компьютерами. Фиксирует все события, каналы движения информации и файлов внутри компании и их передачу за пределы. Позволяет анализировать эффективность деятельности сотрудников, получить реальный KPI, а также обеспечить контроль и защиту важной информации, расследовать инциденты, выявлять инсайдеров и злоумышленников. Комплекс состоит из двух компонентов – серверной части и программы-агента.

Сервер

Для работы StaffCop Enterprise требуется **только один сервер** под управлением GNU/Linux, предназначенный для сбора, хранения, анализа и просмотра информации об активности пользователей.



Работа в виртуальных средах: VMWare, Hyper-V, Xen, KVM и др.



Работает на технологиях с открытым исходным кодом PostgreSQL, Ubuntu...

Агент (end-point)

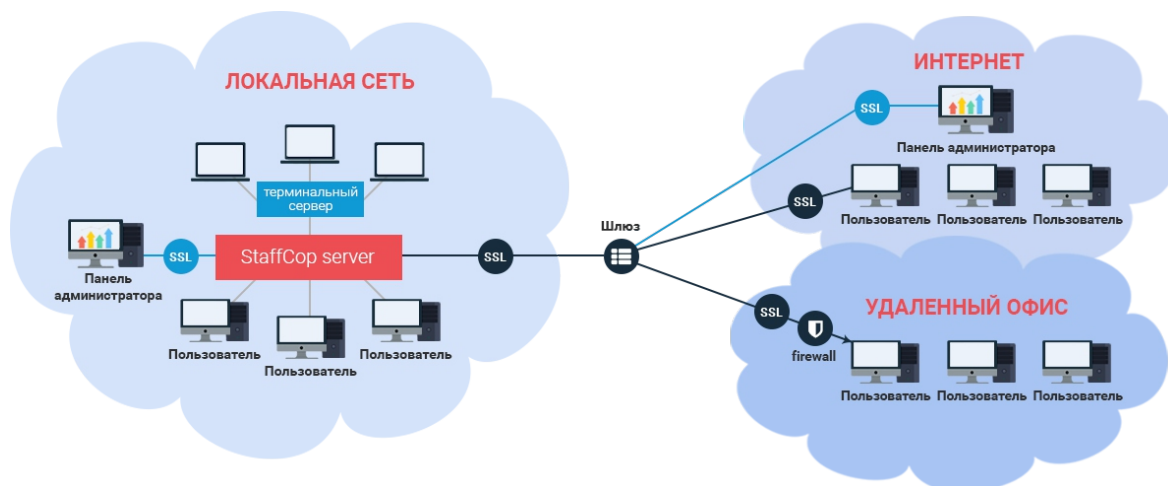
Программа агент запускается на рабочих станциях или терминальных серверах, с операционной системой Windows и отслеживает действия пользователя, передает их на сервер, а также реализует различные блокировки и запреты доступа.



Работа в скрытом режиме, защита от деактивации.



Поддержка Active Directory. Массовая установка за минуты.



Контроль компьютеров и терминальных серверов

в локальных, распределенных и смешанных сетях любой сложности

работа в любых сетевых инфраструктурах, обеспечивающих подключение от клиента к серверу: через VPN, NAT и другие каналы.

Мониторинг рабочих станций внутри локальной сети предприятий

Централизованный контроль удаленных офисов и распределенной филиальной сети

Контроль удаленных сотрудников, работающих из дома, командировочных, фрилансеров и т.д.



Основные функции

Обеспечение информационной безопасности

- Контроль электронной и веб-почты
- Контроль переписки Skype
- Контроль общения в социальных сетях
- Мониторинг посещения веб-сайтов
- Блокировка доступа к веб-сайтам
- Мониторинг процессов и приложений
- Блокировка приложений
- Снимки с веб-камеры
- Запись аудио с микрофона
- Теневые копии пересылаемых файлов
- Полный файловый мониторинг
- Контроль съёмных USB-носителей
- Блокировка USB-носителей
- Логирование всех системных событий
- Интеллектуальный анализатор угроз
- Гибкий конструктор отчётов
- Контентный анализ файлов
- Поиск по словам и регулярным выражениям
- Поиск по цифровым отпечаткам документов
- Предустановленные словари
- Линейный график выявления аномалий
- Тепловые диаграммы активности
- Граф коммуникаций сотрудников
- Граф миграции файлов
- Рейтинги нарушителей
- Контроль принтеров
- Онлайн просмотр рабочего стола сотрудника
- Оповещения о нарушении политик безопасности

Удаленное администрирование рабочих мест

- Онлайн просмотр рабочего стола сотрудника
- Логирование системных событий
- Блокировка нежелательных сайтов
- Блокировка запуска приложений
- Контроль количества коммуникаций сотрудника
- Мониторинг запущенных процессов
- Контроль сетевых подключений
- Контроль подключения USB-устройств
- Блокировка USB-устройств
- Автоматические скриншоты экранов

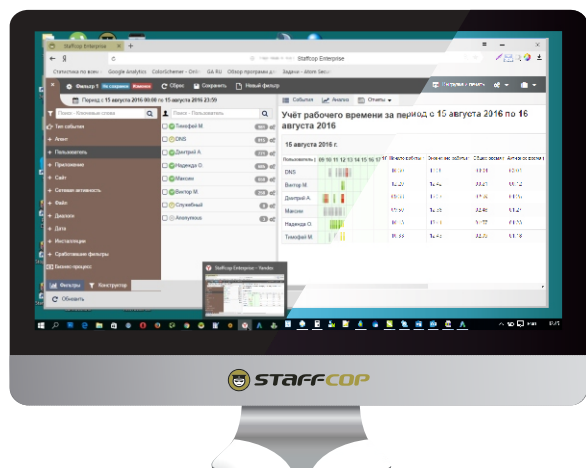
Эффективность работы сотрудников

- Учёт рабочего времени сотрудников
- Контроль продуктивности рабочего времени
- Контроль присутствия на рабочем месте
- Онлайн просмотр рабочего стола сотрудника
- Автоматические скриншоты экранов
- Контроль количества коммуникаций сотрудника
- Табель рабочего времени
- Табель активности
- Табель использования принтеров
- Отчёты по опозданиям
- Рейтинги и сравнения сотрудников
- Оповещения о нарушении трудовой дисциплины



Удобный интерфейс

StaffCop Enterprise имеет удобный веб-интерфейс, просматривайте отчеты из браузера.



Не требуется установка специальных программ для доступа к отчетам. Все управление, администрирование и просмотр отчетов в вашем любимом браузере.

Архитектура StaffCop позволяет организовать доступ к административной панели из любой точки интернета.

Современные технологии



Сервер StaffCop Enterprise работает под управлением надежной и свободно распространяемой операционной системой Ubuntu 14.04 LTS. Для вашего удобства мы подготовили дистрибутив ОС с уже предустановленным сервером StaffCop.



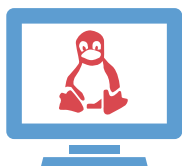
Для хранения данных StaffCop Enterprise использует современную легко масштабируемую свободную объектно-реляционную систему управления базами данных PostgreSQL.



OLAP (online analytical processing, аналитическая обработка в реальном времени) — технология обработки данных, заключающаяся в подготовке агрегированной информации на основе больших массивов данных, структурированных по многомерному принципу. Это технология позволяет строить многомерные отчеты «на лету» и обрабатывать огромные объемы данных за секунды.



Низкая стоимость внедрения и владения



Архитектура StaffCop Enterprise основана на open source решениях и **не требует дополнительного программного обеспечения.**

Что значительно снижает стоимость внедрения и эксплуатации.

Бессрочные лицензии и гибкая политика лицензирования обеспечивают минимальную стоимость владения продуктом и максимальный экономический эффект от внедрения.



Интеллектуальная система обработки данных на технологии **OLAP-куб снижает требования к «железу»** сервера, что позволяет существенно сэкономить на инфраструктуре.

Быстрая окупаемость вложений



97% инсталляций StaffCop окупались менее, чем за 2 месяца благодаря конкурентной цене и высокой эффективности программы.

Полноценное техническое сопровождение



Команда проекта обеспечивает полноценное техническое сопровождение решения с начального этапа тестирования.



Пилотный проект бесплатно

Предлагаем внедрить пилотный проект StaffCop Enterprise в вашей организации. Оцените по достоинству все возможности и преимущества нашей системы. Тестирование до 3-х месяцев на парке машин любого размера совершенно бесплатно.

Быстро



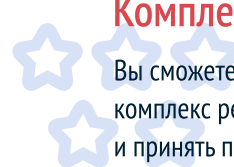
Развертывание пилотного проекта обычно занимает не более одного дня

Легко



Требуется минимум усилий и ресурсов для запуска StaffCop Enterprise

Комплексно



Вы сможете оценить сразу весь комплекс решаемых задач и принять правильное решение

Стоимость и лицензирование



Бессрочная лицензия

заплатив один раз, вы можете пользоваться продуктом неограниченное время.



Бесплатные обновления

в течение 12 месяцев с момента приобретения вне зависимости от версии.



Бесплатная техподдержка

оперативная, вежливая и компетентная техподдержка в течение 1 года бесплатно

до **75%**

Система скидок

На обновление и продление срока технической поддержки, на переход от конкурентов

Стоимость лицензии зависит от планируемого числа контролируемых компьютеров.

Количество компьютеров	Бессрочная лицензия, шт(руб)	Срочная лицензия 12 месяцев, шт(руб)
5-25	4 200	2 970
26-50	3 900	2 765
51-100	3 700	2 624
101-150	3 450	2 440
151-250	3 347	2 367
251-500	3 180	2 248
501-1000	3 084	2 181

Более 1000 компьютеров?
Обратитесь в отдел продаж!

+7 (499) 653-71-52

Лицензия плавающая, с возможностью переустановки агента

Купив лицензию StaffCop, Вы получаете возможность менять наблюдаемые компьютеры по мере изменения групп риска.

