



ФБГОУ ВО «Сочинский государственный университет»

ИСТОРИЯ УСПЕХА

Стабильность и широкие возможности для контроля контента в любой момент времени — главное преимущество и необходимое для успешного функционирования образовательного учреждения свойство Traffic Inspector.

Причины внедрения программного продукта

Являясь одним из крупнейших образовательных центров юга России, Сочинский государственный университет взял на себя миссию по созданию крупнейшего пула специалистов в сфере курортного дела и туризма не только в стране, но и на межгосударственном уровне.

Эта задача в свою очередь подняла вопрос о необходимости создания актуального информационного пространства, его безопасности, а также осуществления контроля за пользователями.

В итоге одной из причин внедрения продукта Traffic Inspector является необходимость в обеспечении сотрудников и учащихся подборкой данных, отслеживание их достоверности и организации систематического подхода к процессу обучения и более глубокого понимания общепрофессиональных вопросов.

Имея значительный опыт эксплуатации ранней версии программы, при расширении пользовательского списка до более чем 220 терминалов было принято решение продолжить сотрудничество с компанией «Смарт-Софт».

Основные задачи

- отслеживание и учет трафика
- статистический учет посещаемости
- ограничение скорости работы интернета
- мониторинг безопасности, высокий уровень защиты от несанкционированной утечки данных
- фильтрация нежелательного контента
- авторизация пользователей в сети

Богатый функционал выбранной программы позволяет оперативно решать повседневные проблемы и отслеживать возникающие критические ситуации в режиме реального времени, а также значительно снижает затраты времени на обслуживание пользовательских сетей.

Выбор продукта

Выбор сертифицированного комплексного решения от компании «Смарт-Софт» обусловлен прежде всего положительным опытом сотрудничества и глубоким знакомством с более ранними модификациями системы Traffic Inspector. За семь лет, в течение которых с ее помощью велся учет трафика, осуществлялся контроль пользователей в стандартном режиме, не возникло ни одной сколько-нибудь серьезной проблемы, связанной с некорректной работой программы.

В отличие от ранее используемых программ, Traffic Inspector отличается высокой отказоустойчивостью и отсутствием программных сбоев, для решения которых требуется отдельный специалист.

Среди плюсов системы следует отметить ее низкую стоимость, полную русификацию, универсальность и интуитивный интерфейс.

Процедура внедрения

В процессе установки программы не возникло никаких технических проблем. Быстрое и качественное внедрение ПО было обеспечено слаженной работой сотрудников СГУ и компании «Смарт-Софт». На следующие сутки после установки Traffic Inspector был полностью развернут и вышел на рабочий режим.

Резюме

Данный продукт в значительной степени облегчает работу ИТ-отдела, позволяя отложить в сторону рутинные вопросы, которые выполняются в автоматическом режиме с минимальными временными затратами и сосредоточиться на более глобальных и сложных задачах.

СГУ с радостью продолжит сотрудничество с компанией «Смарт-Софт» в вопросах информационной безопасности.

Согласно отзывам IT-специалистов СГУ, именно стабильность ПО является одним из самых важных показателей, благодаря которым работа по обеспечению информационной безопасности и обеспечению научным контентом ведется на самом высоком уровне. Этим Traffic Inspector в лучшую сторону отличается от прочих биллинговых систем.