

### Авиакомпания «Якутия»

выбирает Traffic Inspector как лучшее решение для экономии расходов на Интернет



### АНОНС

Трудно представить себе успешно функционирующую компанию без использования информационных технологий и доступа в Интернет. Более того, в авиационной отрасли возможности ИТ не только влияют на коммерческую эффективность предприятия, но и во многом определяют восприятие продуктов и услуг конечным потребителем, и от качества этого опыта напрямую зависит лояльность пассажиров.

### СИТУАЦИЯ

В северных регионах РФ и Сибири стоимость трафика Интернета сильно завышена многими провайдерами и превышает во много раз стоимость в Москве или Санкт-Петербурге, достигая 2 рублей и даже выше за 1 мегабайт принимаемой информации. Особенно высокую стоимость и невысокое качество интернет-соединений ощущают на себе предприятия: корпоративные тарифы неоправданно дороги, а большой объем информации, которую необходимо пропустить через Сеть, забивает и без того «тормозящий» канал.

Затраты компаний на безлимитный Интернет в Москве и удаленных регионах

Компания	Скорость, Кбит/сек	Абонентская плата, руб.	Объем трафика, Гб
МГТС	2 048	5 846	не ограничен
Ямалтелеком	2 048	70 000	не ограничен
Транстелеком-ДВ (Хабаровск)	2 048	12 000	не ограничен

### РЕШЕНИЕ

ОАО «Авиакомпания «Якутия» использует программный продукт Traffic Inspector с момента основания в 2003 году, когда он был выбран руководством как основное реальное средство экономии расходов на Интернет в своих офисах на территории РФ. Traffic Inspector — комплексное решение для организации и контроля интернет-доступа. Программа обеспечивает реальную экономию затрат, сокращая потребление трафика и рабочего времени. Трафик экономится за счет кэширования, блокировки баннеров и нежелательных ресурсов, а также фильтрации спама при использовании почтового шлюза Traffic Inspector.

Кроме того, трафиком можно гибко управлять: разрешать, запрещать, ограничивать или перенаправлять на другое подключение. У авиакомпании имеется три крупных провайдера Интернета, объединенных в один узел Traffic Inspector. Благодаря гибким настройкам и оптимальным маршрутам компания достигает экономии до 35—40% трафика. Безлимитные подключения в Дальневосточном Федеральном округе не эффективны, т. к. в этом регионе провайдеры Интернета часто при расчете стоимости безлимитных подключений для своих клиентов основываются на 75—90% суточной загрузке канала связи клиента.

Traffic Inspector позволяет частично поправить эту ситуацию. Помимо основной функции контроля контента и разграничения доступов пользователей Интернета, эта компьютерная программа позволяет экономить деньги за счет встроенного эффективного прокси-сервера и перераспределения трафика между провайдерами Интернета в сторону его меньшей стоимости.

В цифрах это выглядит так. За 2010 год расходы авиакомпании «Якутия» на Интернет составили более 2.5 млн рублей, а без использования Traffic Inspector приблизились бы к 3.5 млн рублей.



Авиакомпания «Якутия» — ведущий авиаперевозчик Дальневосточного Федерального округа. По итогам работы за ноябрь 2009 — ноябрь 2010 гг. авиакомпания «Якутия» заняла 12-е место по пассажирским перевозкам и 10-е — по грузоперевозкам (данные Росавиации). Авиакомпания выполняет полеты по всем направлениям Республики Саха (Якутия) и в центральные регионы Российской Федерации. Также осуществляются регулярные международные рейсы в Сеул, Харбин, Душанбе. Всего авиакомпания выполняет полеты по 56-ти направлениям.



Павел Удод, первый заместитель генерального директора ОАО «Авиакомпания «Якутия»

“ Traffic Inspector очень полезен для использования в компаниях в северных регионах РФ и Сибири, где стоимость трафика Интернета в настоящее время сильно завышена.