



## Как наш межсетевой экран помогает Минздраву республики Адыгея

## ИСТОРИЯ УСПЕХА

В отличие от коммерческих организаций, государственные заведения обязаны использовать программное обеспечение, имеющее сертификат ФСТЭК. Межсетевые экраны - не исключение.

### Причины внедрения

Для министерства здравоохранения республики Адыгея (сайт <http://mzra.ru/>) ИТ-специалисты компании-интегратора выбрали из решений, имеющих сертификат ФСТЭК («Требования к межсетевым экранам» и «Профиль защиты межсетевых экранов типа «Б» пятого класса защиты. ИТ.МЭ.Б5.ПЗ» - ФСТЭК России, 2016). Российских производителей подобного программного обеспечения можно пересчитать по пальцам одной руки. Поскольку компьютеров в сети министерства немного, был выбран вариант Traffic Inspector FSTEC на 40 пользователей (цена на начало 2017 года - 45 700 руб).

По словам представителей компании-интегратора (занимается защитой гостайны, аттестацией объектов информатизации, созданием систем защиты информации), администрацией минздрава ставилась задача выполнения требования Федерального закона №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

Другими требованиями администрации были учет интернет-трафика и возможность составления отчетов (кто из сотрудников какие ресурсы посещал и сколько было израсходовано на это трафика). Traffic Inspector FSTEC был выбран взамен уже имевшегося продукта, переставшего устраивать руководство министерства.

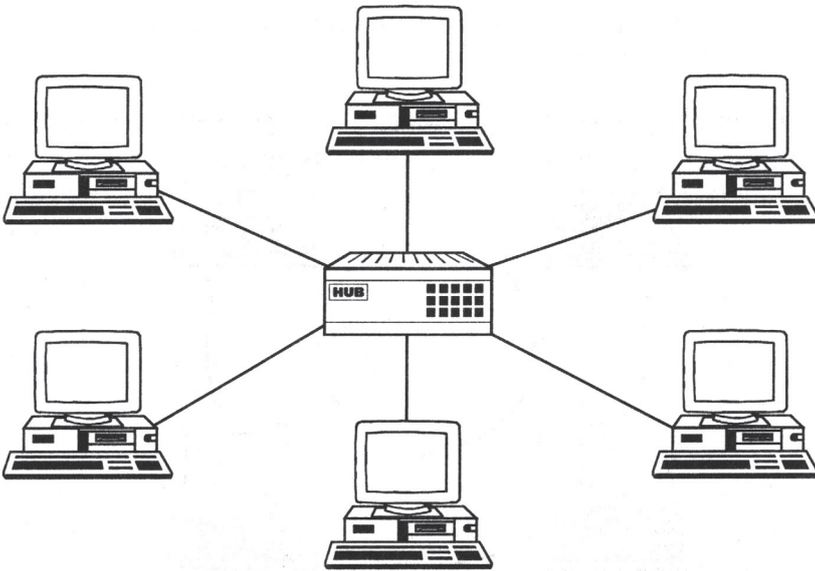


Президент России призвал усилить персональную ответственность руководителей за обеспечение информационной безопасности.

Источник: Interfax.

## Процедура внедрения

С точки зрения интеграции, работа была несложной: все 30 компьютеров сети подключены к одному центральному узлу, через который происходит весь обмен информацией. У «ай-тишников» эта топология называется «звезда». Удаленные компьютеры у министерства отсутствуют.



Условная схема компьютерной сети «звезда»

Компания «Смарт-Софт» выражает благодарность Минздраву Адыгеи и лично Министру здравоохранения Республики Меретукову Рустему Батырбиевичу за профессиональный подход к построению системы информационной безопасности министерства и выбор в пользу Traffic Inspector FSTEC.

### Для каких организаций полезны межсетевые экраны

**Школы.** Обеспечение безопасного интернета для детей — приоритетная задача администрации учебного заведения.

**Институты и университеты** (внедрен в Тюменском медуниверситете).

**Крупные коммерческие и государственные организации.**

**Малый и средний бизнес.**

Внедрение Traffic Inspector FSTEC заняло один рабочий день.