

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ИНТЕРНЕТ СВЯЗИ И ОТКРЫТИЕ НОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО РОСТА

Платформа управляет приоритетами разных видов трафика так, чтобы клиент ощущал, что у него интернет “летает”, даже во время пиковых нагрузок на каналы связи

ПОДДЕРЖКА ФЕДЕРАЛЬНЫХ ЗАКОНОВ

Поддержка “черных списков” интернет ресурсов и защита детей от вредной информации без головной боли

НОВЫЕ ИСТОЧНИКИ ДОХОДА

Предоставление новых платных услуг клиентам и возможность заработать на показах контекстной рекламы



СКАТ “Система контроля и анализа трафика”



- Платформа нового поколения делает технологию DPI (Deep Packet Inspection) доступной для всех
- Технология DPI открывает новые возможности интернет операторам: управление качеством связи, новые или улучшенные услуги для клиентов, системы безопасности и новые возможности тарификации.

Технология DPI уже успешно применяется многими крупными операторами (в России это Мегафон, МТС, Билайн) для управления качеством предоставления услуг интернет доступа и решения различных прикладных задач, но их более широкому применению мешает высокая стоимость платформ (до \$1 млн за 10 Gbps DPI/PCEF). Благодаря новым технологиям нам удалось снизить стоимость платформы на порядок и сейчас любой провайдер интернет может себе позволить ощутить все преимущества данной технологии.

Возможности и преимущества

Управление качеством интернет связи (QOS).

Клиент всегда прав. И он будет доволен, если ощущает, что страницы открываются быстро, если speedtest показывает ту скорость, за которую он заплатил, даже если сейчас в сети пиковая нагрузка. Этого можно добиться, интеллектуально управляя и приоритезируя разные виды трафика. Технология DPI позволяет отличить обычный http от torrent (а также распознать 6000+ других протоколов), а наша платформа разделит между ними доступную полосу в соответствии с назначенными приоритетами.

Вы планируете привлечь новых абонентов, предложив им “больше интернета за меньшие деньги”, но беспокоитесь, что не хватит пропускной способности внешних каналов, а их расширение стоит недешево. Резерв есть! Интеллектуальные алгоритмы платформы в моменты превышения пропускной способности сети так распределяют доступную клиентам полосу, что они не заметят временного понижения качества услуги.

НОВЫЕ ИЛИ УЛУЧШЕННЫЕ УСЛУГИ ДЛЯ КЛИЕНТОВ

Платная услуга "Детский интернет" с возможностью контролировать интернет ресурсы, посещаемые ребенком и время проведенное в сети

* больше новых услуг в следующих бесплатных обновлениях

ОПОВЕЩЕНИЕ СВОИХ КЛИЕНТОВ

Сообщите своим клиентам о новой услуге или технических работах в виде демонстрации им информационного баннера

ЗАЩИТА ИНВЕСТИЦИЙ

Обновление платформы осуществляется программно. Новые потребности в пропускной способности достигаются добавлением новой платформы, а не заменой существующей.

Дополнительные сведения о наших продуктах и услугах см. на веб-узле www.vasexperts.ru

"Черный список" сайтов

В соответствии с федеральным законом №139 провайдер должен блокировать страницы, попавшие в специальный реестр. Без технологии DPI провайдеру приходится блокировать весь ресурс целиком по IP адресу, но если в реестр попадет страница на VK,FB,LJ или Youtube, то много недовольных клиентов гарантировано. Наша платформа обновляет черный список автоматически и блокирует ресурсы на уровне отдельных страниц.

Детский интернет

Благодаря серьезным преимуществам по сравнению с традиционными решениями данная услуга будет высоко востребована родителями, беспокоящимися о душевном здоровье своих детей:

- работает для всех типов устройств от планшета до компьютера
 - предоставляет каждому члену семьи свой уровень доступа в интернет в зависимости от возраста (даже при наличии домашнего маршрутизатора)
 - позволяет родителю контролировать и просматривать ресурсы, которые посещал ребенок, и вводить свои дополнительные ограничения
 - позволяет контролировать время проведенное в интернет и за online играми
- Стоимость 30-50 рублей за такую удобную услугу можно признать разумной (*)

Услуги (*) предоставляются по схеме Revenue Sharing

Демонстрация баннерной рекламы и информационное оповещение клиентов

Платформа позволяет добавлять баннеры в станицы, просматриваемые пользователем, что позволяет оператору получать дополнительный доход от показа клиентам ненавязчивой рекламы (*) или проводить информационное оповещение клиентов о новых услугах или регламентных работах.

Варианты конфигурации

Параметры платформы	СКАТ- 1	СКАТ- 4	СКАТ- 10
Пропускная способность	2 Гбит/сек	8 Гбит/сек	20 Гбит/сек
Максимальное количество потоков	1 М	4 М	16 М
Максимальное количество новых потоков в секунду	50 К	100 К	250 К
Абонентов	100-500 К	400-2000К	1-5 М
Сетевые интерфейсы	2 x 1 GbE	2 x 10 GbE или 8 x 1GbE	2 x 10 GbE
Аппаратная платформа	Сервер формата 1U для монтажа в стойку 19"	Сервер формата 2U для монтажа в стойку 19"	Сервер формата 2U для монтажа в стойку 19"

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ

Техническая поддержка
Установка и настройка
Обслуживание



Узнайте про возможность получить данную платформу совершенно бесплатно в рамках специальной программы *

* время действия предложения ограничено



Тел. +7-911-241-8943
+7-921-936-7925
E-mail info@vasexperts.ru

(c) VAS Experts 2012