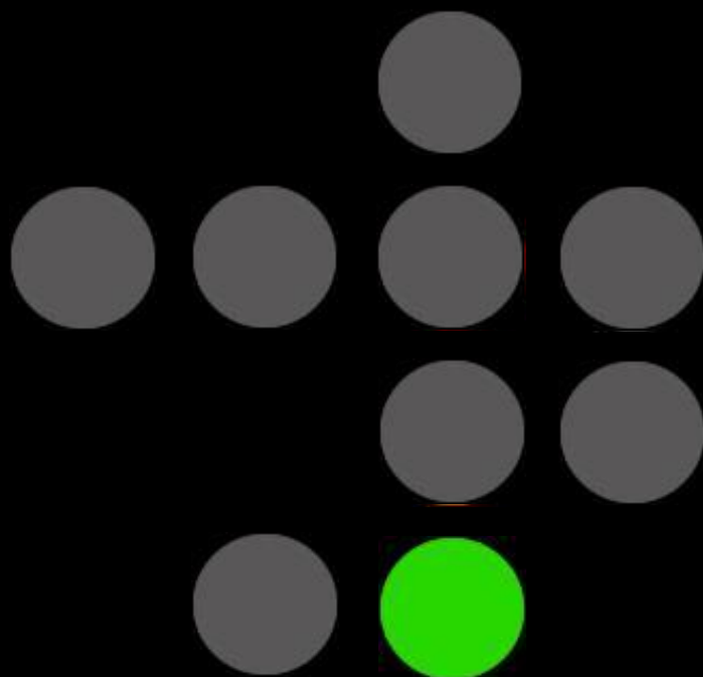
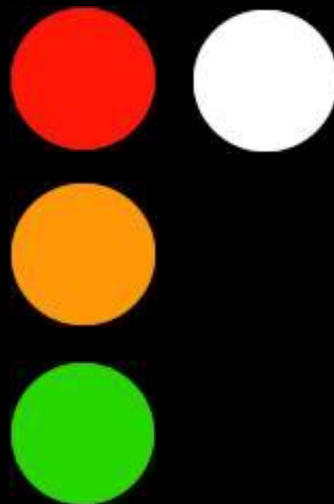


Приветствуем Вас



radware



radware  
get certain

# Проблема

Контактам с клиентами угрожает  
нестабильность

- Нестабильность, обусловленная запланированными и незапланированными простоями
- Нестабильность, обусловленная непредсказуемыми схемами трафика
- Нестабильность, обусловленная атаками

Существуют риски в отношении обслуживания  
ИХ клиентов

- Риски запланированных и незапланированных простоев
- Риски неоптимизированных ресурсов
- Риски непредсказуемых схем трафика
- Риски атак

Для предприятий: под угрозой находятся электронные контакты с поставщиками и клиентами

- Угроза неоптимизированных ресурсов
- Угроза запланированных или незапланированных простоев
- Угроза атак

# Решения Radware

Наши клиенты нуждаются в  
спокойствии, они хотят обрести  
уверенность

А наши решения позволяют нашим  
клиентам обрести уверенность

Наша миссия ясна:

Обеспечить интеллектуальные решения, которые создают надежность в динамических сетях, тем самым гарантируя наилучшее обслуживание на всем пути от щелчка мыши до получения контента.

Обеспечить интеллектуальные решения, **которые создают надежность в динамических сетях**, тем самым гарантируя наилучшее обслуживание на всем пути от щелчка мыши до получения контента.

**Надежность сетей и спокойствие для наших клиентов**

Обеспечить **интеллектуальные решения**, которые создают надежность в динамических сетях, тем самым гарантируя наилучшее обслуживание на всем пути от щелчка мыши до получения контента.

Обмен информацией между сетью и приложением

Обеспечить интеллектуальные решения, которые создают надежность в динамических сетях, тем самым гарантируя **наилучшее обслуживание** на всем пути от щелчка мыши до получения контента.

Наши решения обеспечивают наилучшее обслуживание в рамках сетевой инфраструктуры наших клиентов

Обеспечить интеллектуальные решения, которые создают надежность в динамических сетях, тем самым гарантируя наилучшее обслуживание на всем пути **от щелчка мыши до получения контента.**

Положительный опыт пользователя от работы в сети

Наш подход к разработке и созданию продуктов основан на нашем определении четырех ключевых проблем в сетях наших клиентов

Отказы

Отсутствие  
оптимизации

Отсутствие  
приоритезации

Угрозы  
безопасности

Эти четыре ключевые проблемы, которые рождают потребность в обретении уверенности, соответствуют структурным блокам архитектуры SynApps™

Мониторинг  
состояния

Перенаправление  
трафика

Управление  
пропускной  
способностью

Безопасность  
приложений

Архитектура SynApps™ переопределяет роль ИТМ и повышает производительность и ценность семейства наших продуктов



- WSD  
Распределение локальной и глобальной нагрузки
- CSD  
Решения по управлению Интернет-кэшами
- FireProof  
Управление трафиком брандмауэров и обеспечение высокой доступности
- LinkProof  
Управление трафиком каналов Интернет и обеспечение высокой доступности

- С момента основания в апреле 97 г. мы специализируемся исключительно на рынке управления Интернет-трафиком (ITM)
- Мы являемся акционерной компанией с сентября 99 (NASDAQ: RDWR)
- Член группы компаний RAD

<b>RAD Data Comm.</b> Решения доступа WAN/LAN Основана: 1981	<b>RADLAN</b> Межсетевые решения и IP коммутация Основана: 1998	<b>SILICOM</b> PC карты Основана: 1987	<b>RADWIZ</b> WAN Основана: 1998
---	---	--	--

<b>BYNET</b> Дистрибьютор группы в Израиле
--

- Скоординированная стратегия
- Общие маркетинговые каналы
- Совместно используемая технология общих разработок

<b>RIT</b> Связность физического уровня Основана: 1989
---

<b>RADWIN</b> Системы беспроводного доступа Основана: 1997
--

<b>RADCOM</b> Анализаторы WAN, LAN и ATM Основано: 1991
--

<b>RADWARE</b> Управление Интернет-трафиком Основана: 1997
---

Беспроводные WAN Основана: 1996
------------------------------------

<b>RADGUARD</b> Безопасность данных Основана: 1994
---

<b>RADVIEW</b> Тестирование ПО Основана: 1993
---

<b>RADVISION</b> Видеоконференцсв язь Основана: 1992
---

- Продано более 5000 устройств ИТМ
- Более 160 сотрудников
- Продажи более чем в 40 странах
- Более 150 дистрибьюторов по всему миру

У нас есть представительства в:

- Азиатско-тихоокеанском регионе: Япония, Китай, Австралия
- Европа: Великобритания, Скандинавия, Франция, Германия, Бенилюкс
- США: Калифорния и Нью-Джерси и региональные представительства
- Израиль: Штаб-квартира и научно-исследовательский отдел

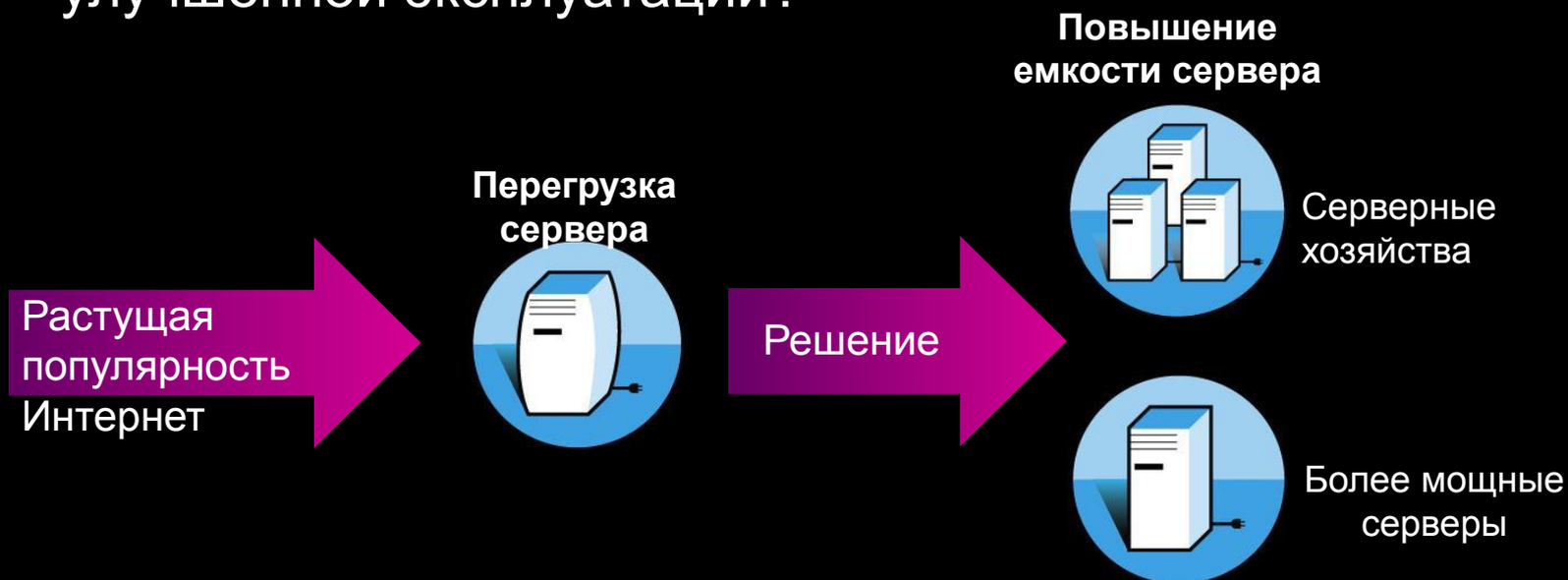




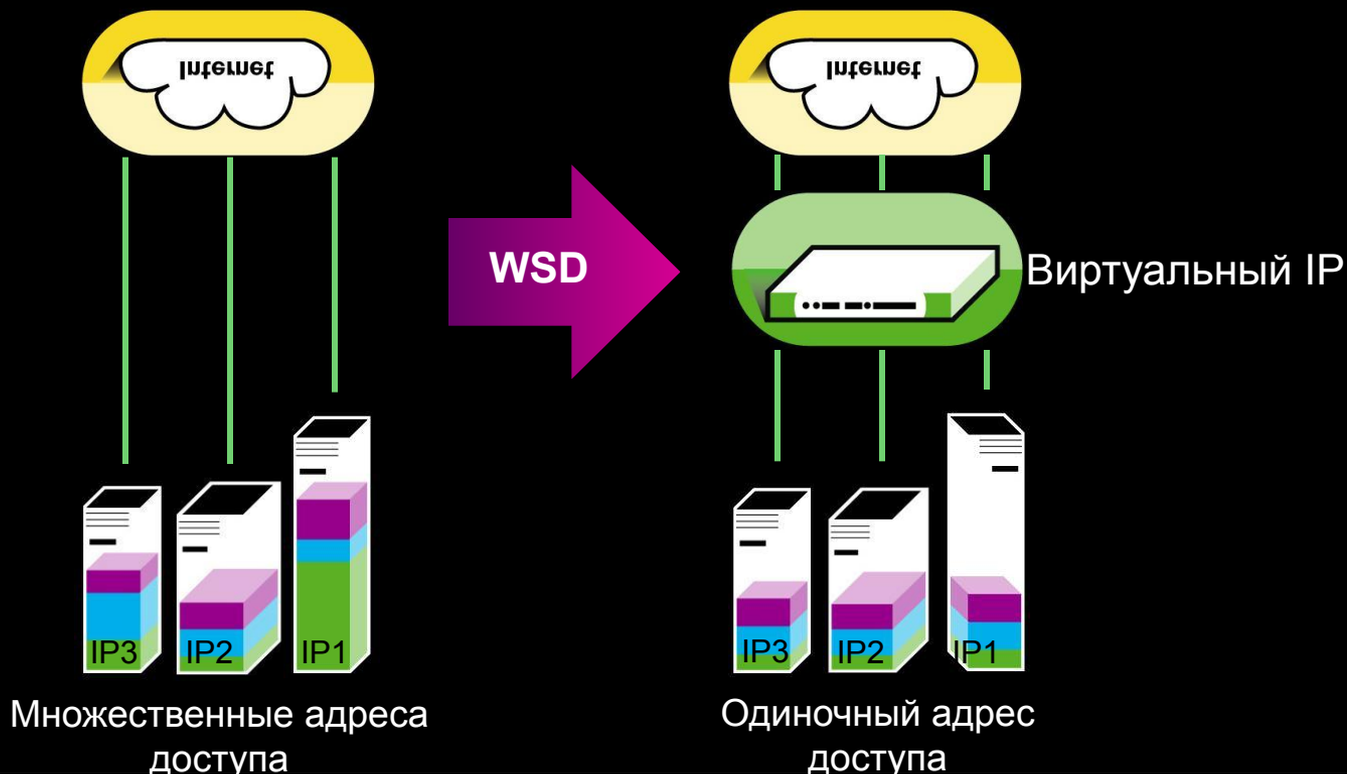
# Наши продукты

Надежность благодаря передовым  
решениям распределения локальной и  
глобальной нагрузок

Вместе с ростом использования Интернета, каким образом Вы можете обрести уверенность в окупаемости инвестиций в увеличение емкости сервера благодаря непрерывной, эффективной и улучшенной эксплуатации?



Одиночный адрес доступа облегчает соединение  
для пользователей



WSD максимизирует производительность Вашего сайта путем распределения нагрузки среди всех Ваших серверов

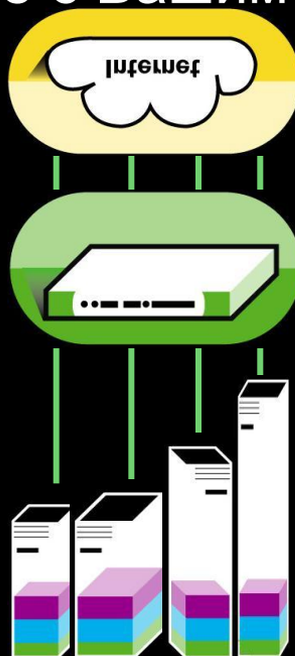


Вы должны быть уверены в том, что, если сервер выходит из строя, Ваши клиенты не будут простаивать вместе с ним



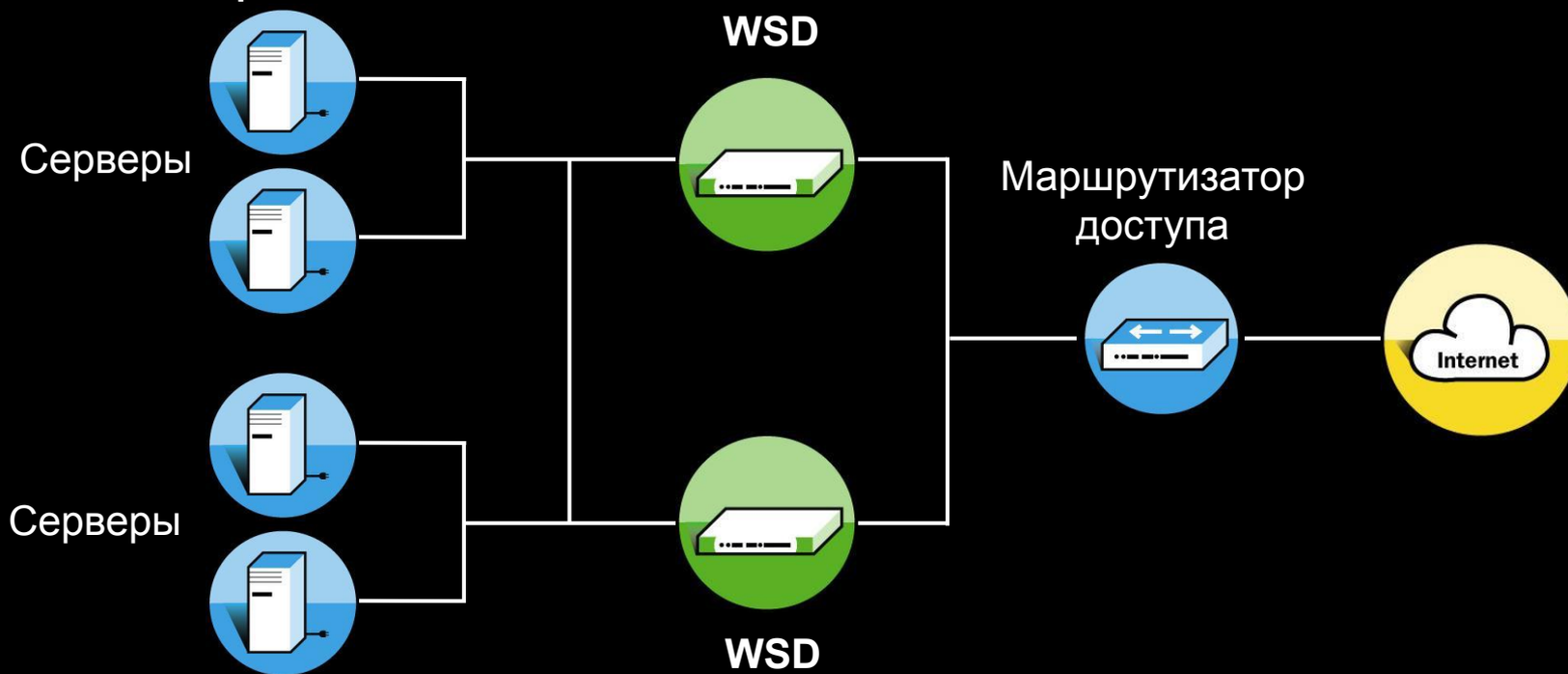
# WSD – локальное решение

Поскольку Вы делаете все большие вложения, чтобы удовлетворять растущие потребности Вашего бизнеса, Вам требуется гибкое решение, которое расширяется вместе с Вашим бизнесом

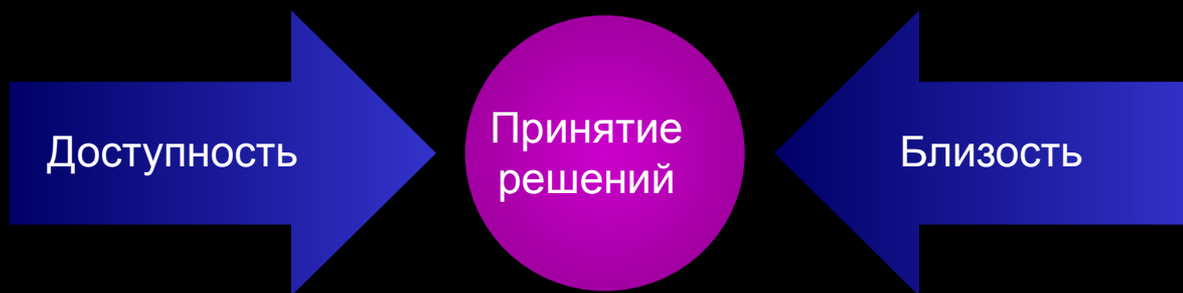


# WSD – локальное решение

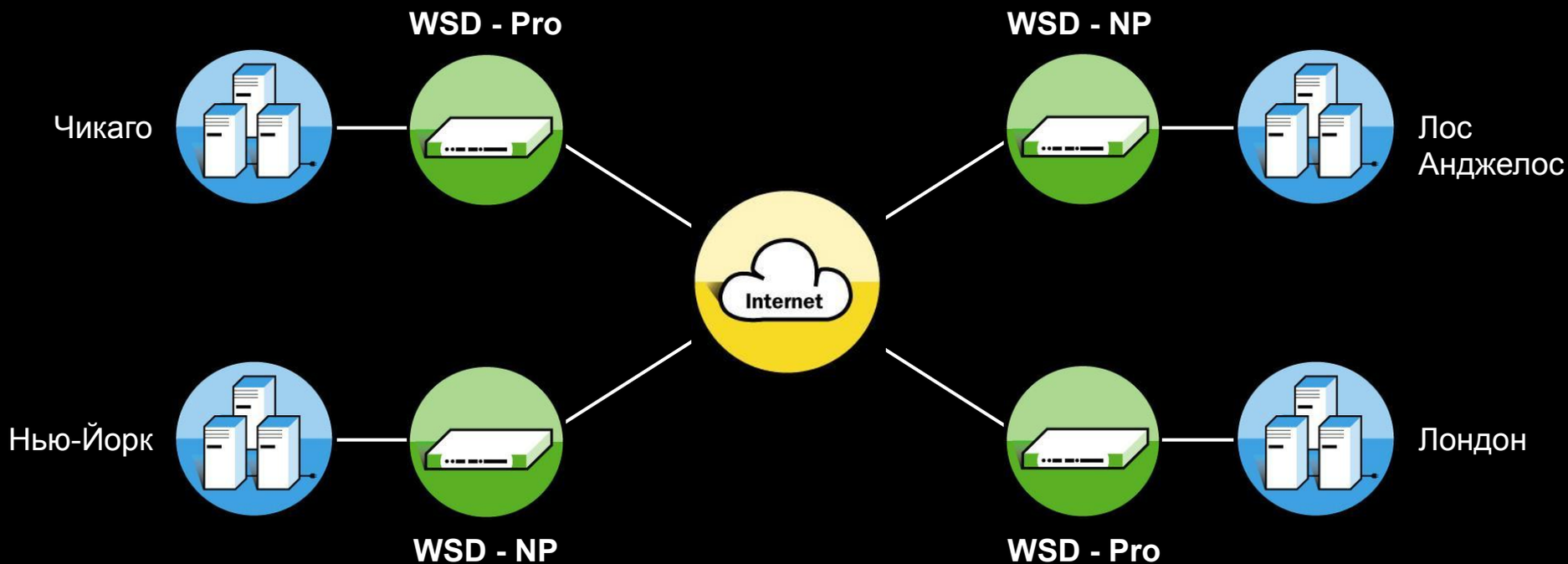
WSD является полностью резервируемой системой, обеспечивающей обслуживание со 100% гарантией



Ключ к успеху в распределении глобальной нагрузки  
– принятие решений на основе сетевой близости и  
доступности



Обслуживание должно выполняться ближайшим сервером для глобально размещенного web-сайта

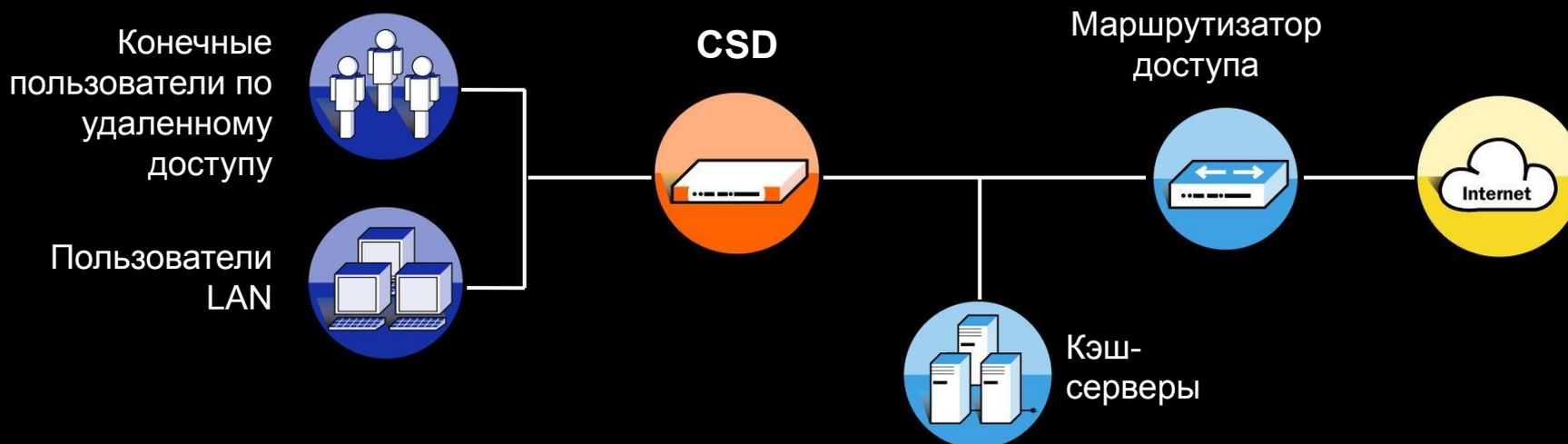


- Оптимизированное использование сервера, «пуленепробиваемая» отказоустойчивость
- Отсутствует критическая точка отказа
- Контроль доступа по MAC адресу, IP адресу и приложению
- Множественные методы перенаправления для всех IP протоколов
- Высокопроизводительная надежная платформа

Интеллектуальные решения по  
управлению Интернет-кэшами,  
которые обеспечивают наилучшую  
производительность

Вы имеете одиночный кэш-сервер или серверное хозяйство.  
Каким образом Вы сможете оптимизировать использование Ваших ресурсов, чтобы избежать непроизводительных затрат и задержек?

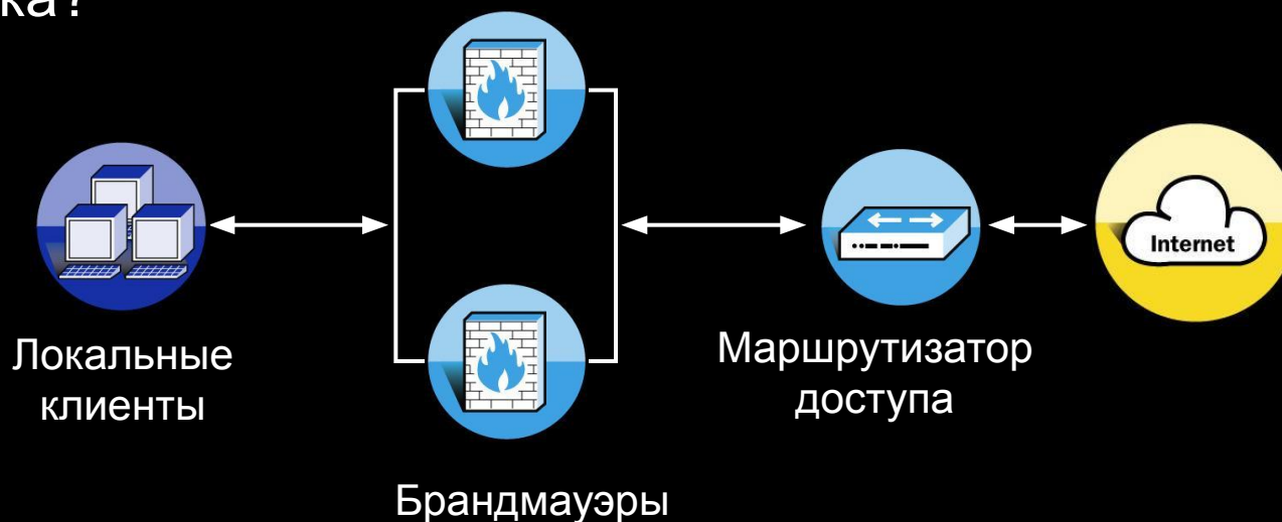
CSD интеллектуально управляет ресурсами  
Ваших кэш-серверов, обеспечивая  
оптимальную производительность



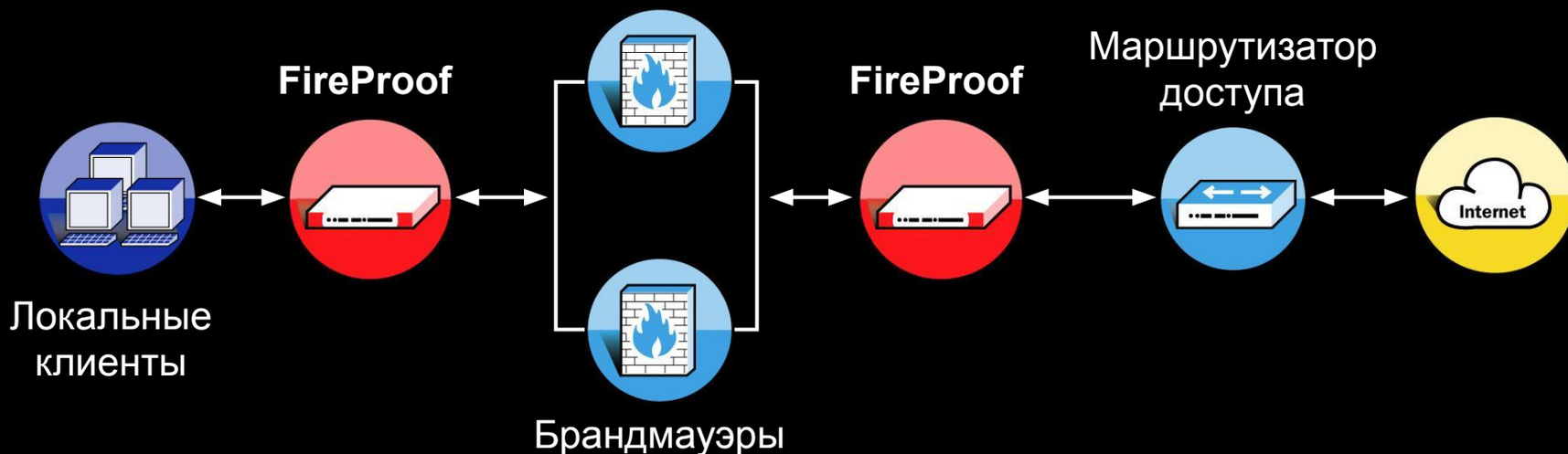
- Интеллектуальное кэширование, обеспечивающее увеличение числа обращений и уменьшение времени поиска
- Отпадает необходимость конфигурировать отдельных клиентов
- Полная отказоустойчивость между кэш-серверами и блоками CSD
- Сложные алгоритмы распределения нагрузки
- Специальная обработка запросов популярных URL
- Прозрачная масштабируемость

Непревзойденное управление IP трафиком  
среди брандмауэров, обеспечивающее  
максимальное спокойствие

Каким образом Вы можете обеспечить «пуленепробиваемое» обслуживание с помощью брандмауэров и устройств безопасности, сохраняя высокие производительность и доступность для входящего и исходящего трафика?



FireProof обеспечивает распределение нагрузки для брандмауэров и устройств VPN, гарантируя при этом 100% отказоустойчивость и резервирование



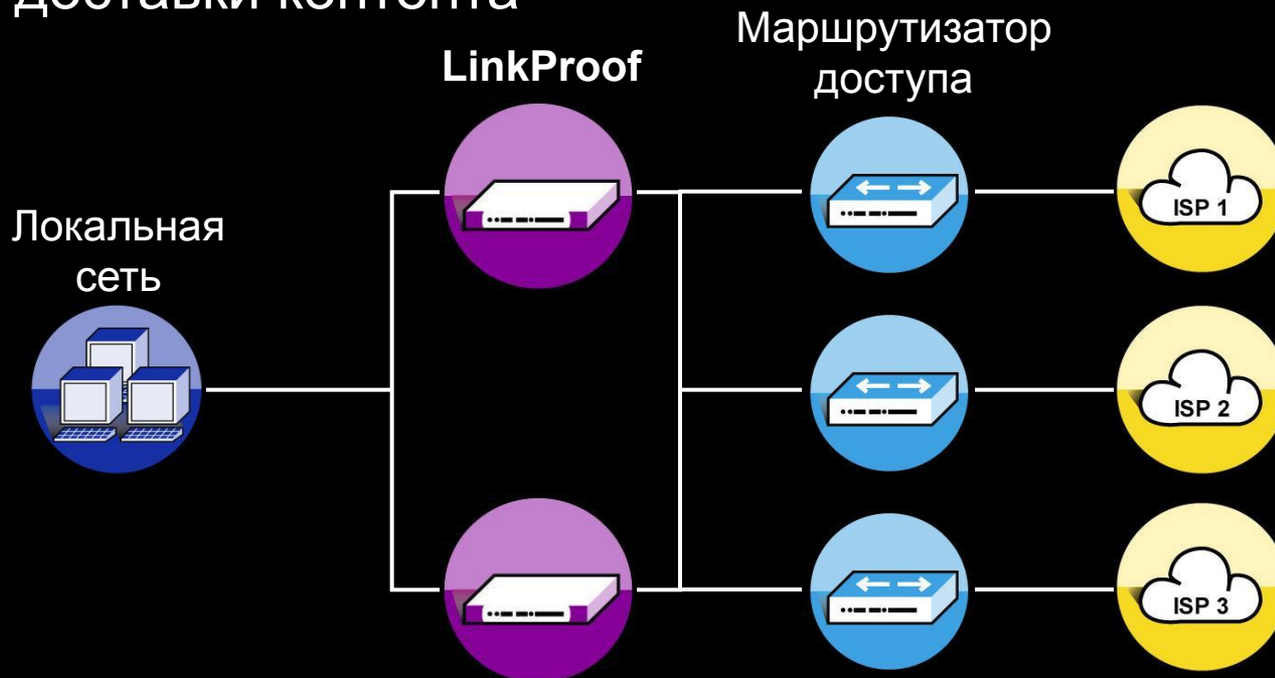
- Динамическое распределение входящего и исходящего трафика
- Передовые встроенные алгоритмы распределения нагрузки для мониторинга клиентов и нагрузок
- Полная масштабируемость для эффективного расширения
- Повышенные характеристики безопасности с множественными параллельными брандмауэрами

Обретите уверенность благодаря доставке контента в Интернет на максимально возможной скорости для многоканальных сетей с множественной адресацией

Если Вам необходимы множественные соединения с Интернетом, каким образом Вы сможете эффективно распределить нагрузку входящего и исходящего трафика, одновременно устранив сложности традиционных протоколов маршрутизации?

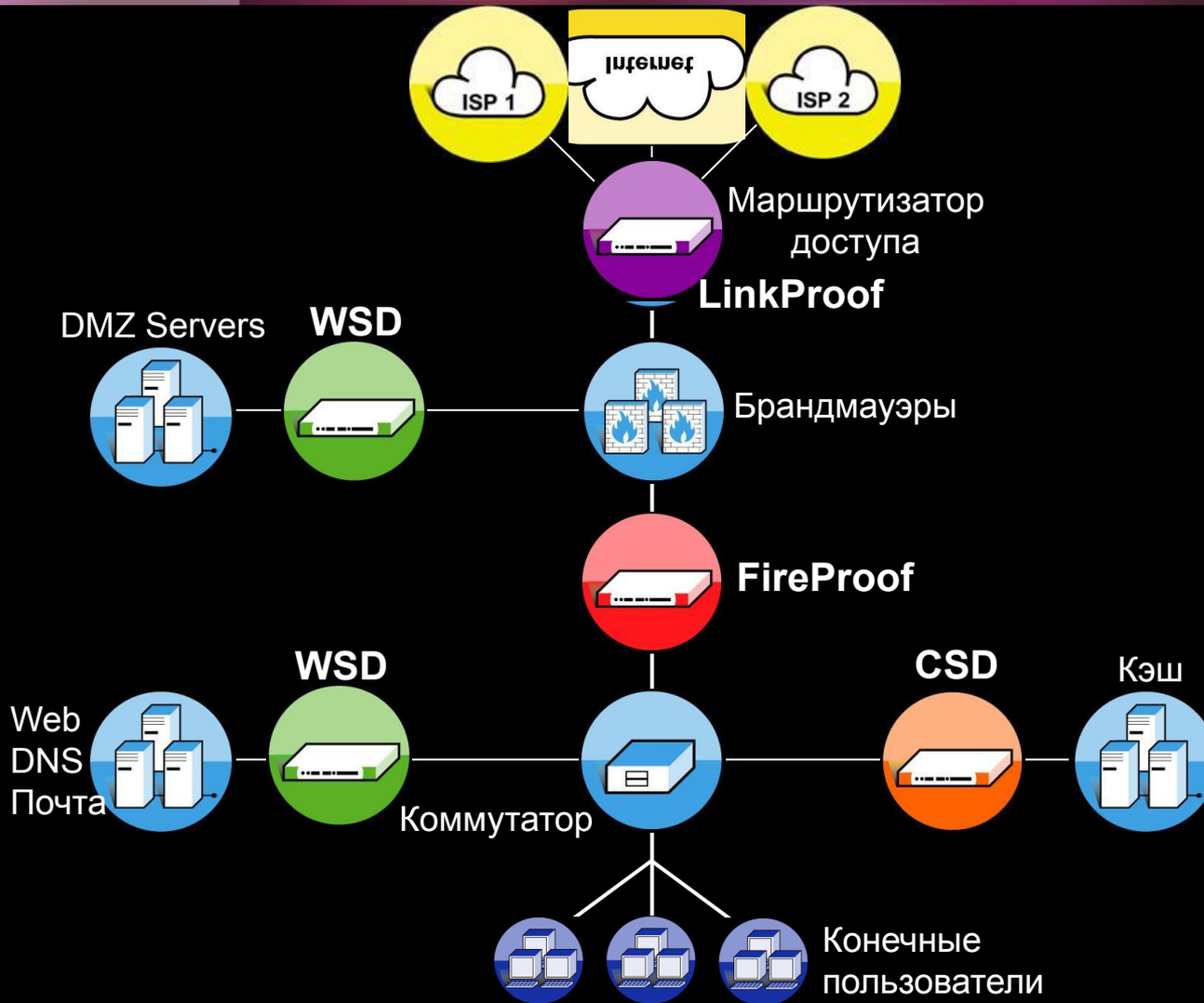
# LinkProof - решение

LinkProof осуществляет интеллектуальное управление трафиком благодаря непрерывному мониторингу каждого соединения с ИСП, обеспечивая максимально возможную скорость доставки контента



- Проверенное определение близости, обеспечивающее максимально быструю доставку контента для входящего и исходящего трафика
- Интеллектуальное управление IP адресами Smart NAT
- Решения распределения нагрузки на основании доступности, нагрузки и скорости канала
- Мониторинг состояния, обеспечивающий непрерывный доступ в Интернет

# Решение BMC



- Акселератор SSL
- Akamizer
- WSD перенаправляет для обработки только специальный трафик ( VoIP)
- BandRacer

# Заключение

# Заключение

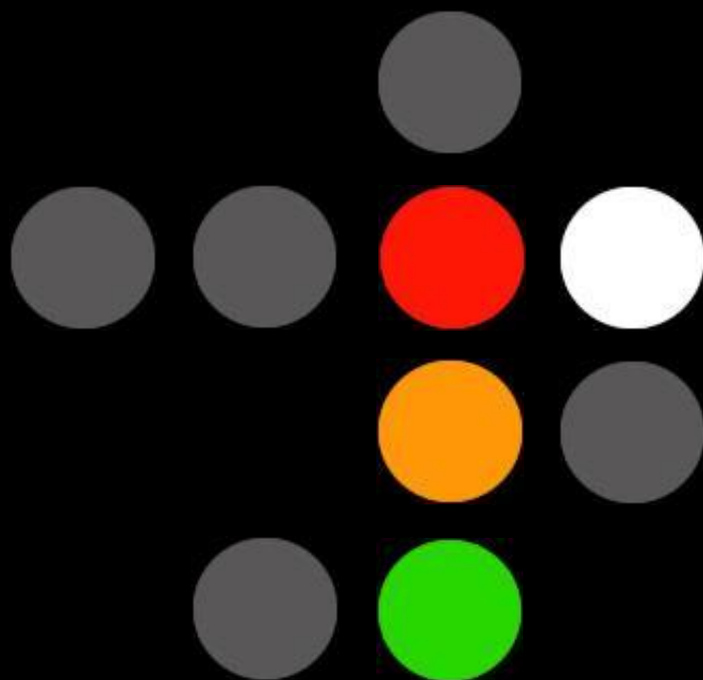
У Radware есть уникальное послание своим настоящим и будущим клиентам

# Заключение

Мы понимаем ценность и значимость е-контактов для наших клиентов

Мы знаем, что нашим клиентам необходимы спокойствие и уверенность

Мы можем предоставить интеллектуальные ITM решения, которые помогут им обрести уверенность



radware  
get certain

Благодарим Вас