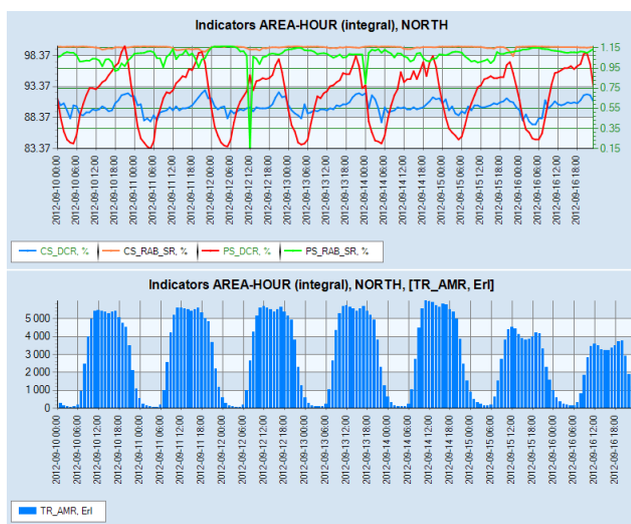


OSS TORUS – КОНТРОЛИРОВАТЬ КАЧЕСТВО ВЫГОДНО!

КАЧЕСТВО ВЛИЯЕТ НА ПРИБЫЛЬ

Качество услуг является решающим фактором в выборе оператора связи. Абоненты готовы платить больше за услуги более высокого качества (по данным исследований NSN).

ГИСвер Интегро предлагает OSS TORUS – надежный инструмент для контроля качества услуг и оборудования сетей операторов связи, интернет-провайдеров и IT-подразделений крупных компаний.



OSS TORUS – это система **непрерывного** контроля качества оказываемых услуг и производительности оборудования сетей.

Система способна собрать и предоставить данные с **любых OSS/BSS, с оборудования** без собственных средств управления и контроля; рассчитать **любые KPI/KQI** в реальном времени; предупредить о возможных проблемах.

Решение предоставляет **объективную и актуальную** информацию для:

- ✓ принятия стратегических решений
- ✓ контроля качества оказываемых услуг
- ✓ контроля за состоянием оборудования
- ✓ планирования и оптимизации сети
- ✓ планирования маркетинговых акций

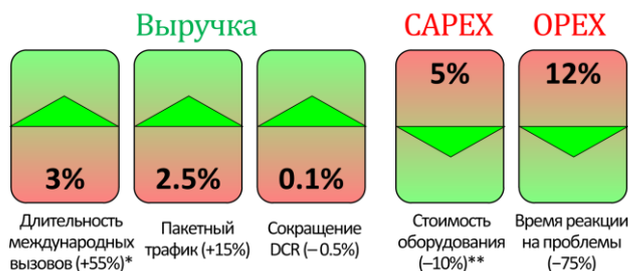
OSS TORUS – квинтэссенция 20-летнего опыта решения реальных задач операторов связи.

В ЧЕМ СОСТОИТ ВЫГОДА

OSS TORUS **оптимизирует затраты (OPEX/CAPEX)** и **повышает капитализацию** компании.

OSS TORUS позволяет предупредить и локализовать проблему, **сокращая убытки** от деградации качества и **повышая лояльность** абонентов.

OSS TORUS гарантирует высокую отдачу инвестиций (**ROI**) при низкой стоимости владения (**TCO**) в сравнении с аналогичными решениями.



* Контроль качества ведёт к увеличению длительности вызовов международного направления на 55%, что увеличивает выручку оператора на 3%.
** Объективные и оперативные данные об утилизации сети позволяют снизить объём используемого оборудования сети на 10%, что сокращает CAPEX на 5%.

ПРЕИМУЩЕСТВА OSS TORUS

- ✓ Низкая стоимость владения
- ✓ Быстрый ввод в эксплуатацию
- ✓ Поддержка и сопровождение любого уровня
- ✓ Возможность доработок по требованию
- ✓ Расчет любых KPI/KQI в реальном времени
- ✓ Поддержка оборудования многих вендоров
- ✓ Способность к интеграции с оборудованием без собственных OSS и по любым протоколам

КЛИЕНТЫ И ПАРТНЕРЫ

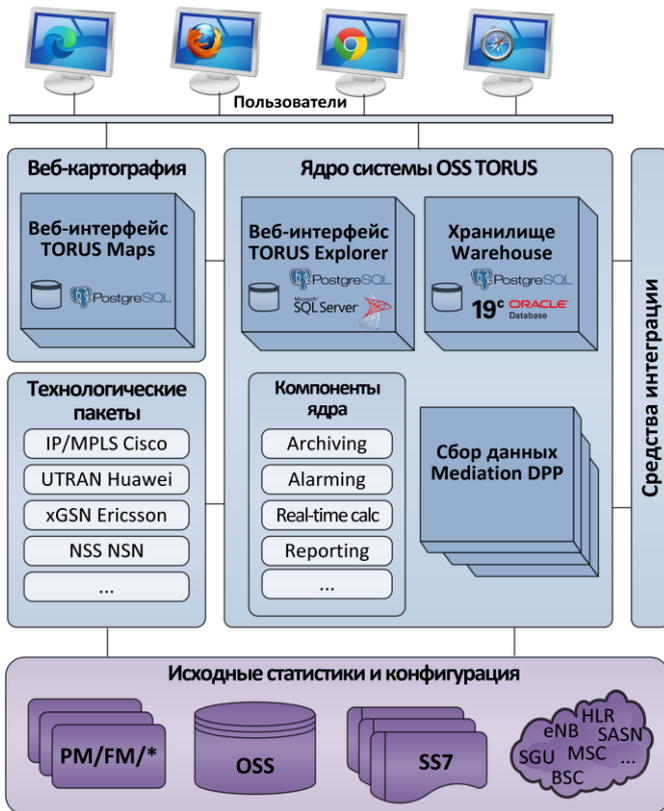
- ✓ ВымпелКом (Россия/СНГ, телеком)
- ✓ Tele2 Россия (Россия, телеком)
- ✓ ReleaseTMS (Нидерланды, телеком)
- ✓ Terrasolid (Финляндия, LIDAR CAD)
- ✓ Ahoft (Россия/СНГ, дистрибуция)

НАША КОМАНДА

Команда TORUS – это:

- ✓ группа российских и европейских экспертов
- ✓ профессиональная команда разработчиков
- ✓ более чем 20-летний опыт в телекоме и IT

СТРУКТУРНАЯ СХЕМА OSS TORUS



OSS TORUS ПОМОЖЕТ:

- Когда контроль качества не хватает оперативности и объективности
- Когда поиск сетевых и транспортных проблем занимает много времени
- Когда построение периодической отчетности требует много ресурсов
- Когда ведется строительство и модернизация сети, своп вендоров
- Когда мониторинг затруднен многообразием вендоров и версий оборудования, задержками данных
- Когда требуется сократить OPEX на обеспечение высокого качества услуг
- Когда для решения прикладных задач необходимо отслеживать топологию сети и ключевые KPI на карте
- Когда высокая лояльность абонентов – стратегическая цель

