

ITC

Interconnect &
Least Cost Routing



ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕЖОПЕРАТОРСКИХ ВЗАИМОРАСЧЕТОВ

ITC – это эффективная, надежная и современная система для организации межоператорского биллинга. В решении сконцентрирован лучший опыт по обеспечению взаиморасчетов для крупнейших операторов дальней, фиксированной и мобильной связи.

В условиях существования асимметричных тарифов, непрозрачности механизмов взаиморасчетов и часто возникающих разногласий об оплате межоператорского трафика все большее внимание уделяется эффективному управлению взаимоотношений с партнерами

и поиску возможностей для урегулирования спорных ситуаций. Кроме того, актуальным вопросом остается решение таких бизнес-задач оператора, как сокращение издержек, увеличение прибыли и создание наиболее выгодных условий по работе с партнерами.

ИТС ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

› БИЛЛИНГ ВСЕХ ВИДОВ УСЛУГ

Решение позволяет эффективно осуществлять биллинг по всем типам услуг связи (голосовые услуги, SMS/MMS, телеграф/телекс, интеллектуальные услуги, контент-услуги, VoIP). Кроме того, система учитывает и другие опции, не связанные с передачей трафика (например, услуги по аренде оборудования).

› СВЕРКА ВЗАИМОРАСЧЕТОВ И УРЕГУЛИРОВАНИЕ РАЗНОГЛАСИЙ

ИТС является надежной системой для предотвращения потери информации, полученной от CDR-файлов. Она также в автоматическом режиме проводит весь цикл обработки информации

учетных записей, осуществляет закрытие расчетных периодов и формирует отчеты для сверки.

› УПРАВЛЕНИЕ ВЗАИМООТНОШЕНИЯМИ С ПАРТНЕРАМИ

Система предлагает единую базу для ведения и хранения информации о партнерах, договорах, тарифах, параметрах услуг, оборудовании, а также поддерживает автоматическую загрузку прайс-листов и сверку данных партнеров. Поддержка мультивалютности и мультиязычности обеспечивает формирование отчетов в удобном для партнеров виде.

› МОДЕЛИРОВАНИЕ ТАРИФОВ

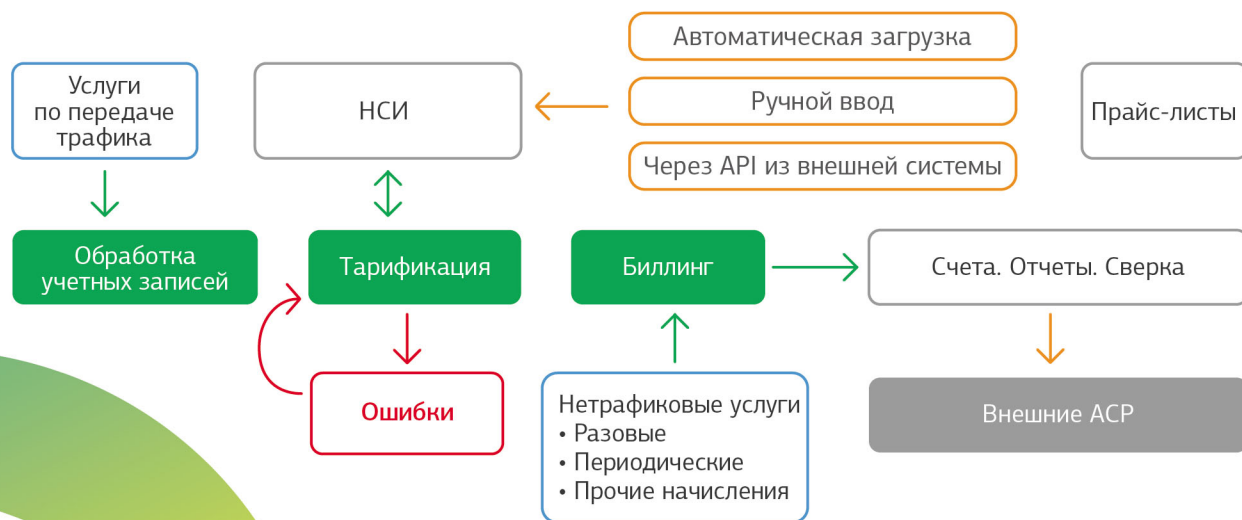
Сбор статистики по объемам трафика для дальнейшего анализа открывает возможности для гибкого моделирования тарифов и определения стоимости предоставленных услуг.

› ИНТЕГРАЦИЯ С ВНЕШНИМИ СИСТЕМАМИ

Открытая модель данных позволяет в автоматическом режиме выгружать отчеты во внешние системы, такие как биллинговые ACP, ERP и BI-системы.

› LEAST COST ROUTING

Решение для оптимальной маршрутизации трафика компании «Петер-Сервис» предоставляет оператору связи возможности по оптимизации бизнес-процессов взаимодействия с партнерами и сокращению затрат.



КЕЙС 1

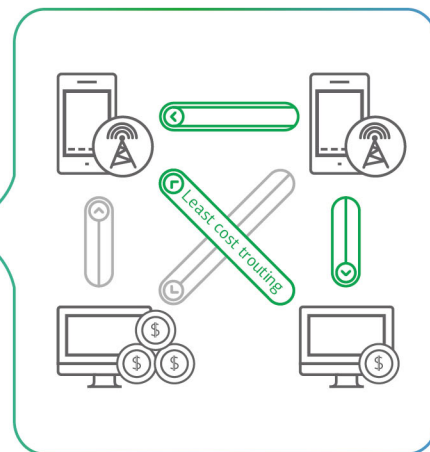
Least Cost Routing

Описание:

Система LCR от «Петер-Сервис» обеспечивает анализ ценовых предложений операторов-партнеров и выбирает оптимальный маршрут трафика по сетям присоединенных операторов. Система по телефонному номеру сама определит, куда идет вызов, и автоматически выберет из всех доступных операторов того, который обеспечит самую низкую стоимость звонка в данную точку.

Полученный эффект:

Мобильный трафик проходит по маршруту, обеспечивающему наименьшую стоимость соединения. Это позволит оператору связи существенно сократить расходы на взаиморасчеты с операторами, повысить маржинальность и максимально эффективно организовать взаимодействие с партнерами.



КЕЙС 2

Увеличение прибыли и объемов оплачиваемого трафика

Описание:

Во время получения и обработки CDR возникают ошибочные ситуации на стороне оператора, которые ведут к потере данных, а значит и к расхождению сверок не в его пользу. Система ITS нацелена на раннее выявление подозрительных файлов и ошибочных ситуаций, обеспечивая их своевременную повторную обработку и ретарификацию.

Полученный эффект:

Благодаря раннему выявлению ошибочных ситуаций, своевременной повторной обработке файлов и ретарификации оператор связи максимизирует количество платного межсетевых трафика и минимизирует утечку доходов.



КЕЙС 3

Маркетинговая гибкость, стимулирование роста мобильного трафика



Описание:

ITS – это мощный инструмент для быстрого и эффективного проведения сложных моделей взаиморасчетов. Система позволяет настраивать и рассчитывать тарифы с помощью различных критериев, таких как: время, услуги, префиксные зоны, группы направлений, абоненты, клиенты, коммутаторы и др. Кроме того, система накапливает статистические данные, необходимые для последующего анализа и выгрузки во внешние системы.

Полученный эффект:

Оператор получает возможность влиять на рост мобильного трафика, моделируя выгодные тарифы на межоператорские звонки на основании полученной статистики, а высокопроизводительная система расчетов позволит быстро и эффективно провести межоператорский биллинг, при этом облегчая и оптимизируя работу персонала.

ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

➤ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Высокая производительность (до 35000 CDR/сек) и масштабируемость для роста вашего бизнеса

➤ СКОРОСТЬ ВНЕДРЕНИЯ

Внедрение по этапам и в кратчайшие сроки по технологии PMI для четкого понимания и быстрого достижения целей проекта

➤ ЛЕГКОСТЬ ИНТЕГРАЦИИ

Открытая модель данных позволяет успешно интегрировать продукт в существующую ИТ-инфраструктуру

➤ МОДУЛЬНОСТЬ

Модульная структура обеспечивает оперативность технического сопровождения и удобство модификации отдельных подсистем с минимальными затратами

➤ ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Интуитивно понятный интерфейс облегчает работу персонала, а умеренные аппаратные требования позволяют значительно сократить расходы на оборудование, что непременно ведет к сокращению стоимости эксплуатации

ОНИ ВЫБРАЛИ НАС

Более 10 лет решение ИТС компании «Петер-Сервис» обеспечивает межоператорские взаиморасчеты крупнейших игроков российского телеком-рынка, развиваясь вместе с ними и удовлетворяя любые бизнес-потребности лидирующих операторов связи.



Ростелеком



МЕГАФОН



Упомянутые в тексте названия и торговые марки могут являться интеллектуальной собственностью соответствующих правообладателей. Настоящая публикация составлена исключительно с информационной целью и не является коммерческим предложением. Мы прилагаем необходимые усилия для того, чтобы представленная информация была точной и актуальной, но не гарантируем, что она не содержит ненамеренных ошибок и соответствует текущим версиям выпускаемого программного обеспечения в силу непрерывного совершенствования предлагаемых продуктов и услуг. Информация, касающаяся производительности и возможных выгод от использования, базируется на результатах тестирования или практического использования. Мы не гарантируем сопоставимости результатов и применимости продуктов в ряде конкретных случаев. Любая информация, которая содержится в настоящем документе, может быть изменена без уведомления.

#SQ001-19R

☎ +7 (812) 326-12-99 ✉ e-mail: sales@billing.ru • www.billing.ru

© ПЕТЕР-СЕРВИС, 2016. Все права защищены



PETER SERVICE