

Связьком.Sync

Решение для синхронизации данных записной книжки телефона

Платформа предназначена для организации услуг на базе технологии SyncML для всех типов портативных устройств. В частности, продукт компании позволяет организовать такие услуги, как:

- резервирование записной книжки и данных терминала абонента;
- перенос записной книжки и данных на другие терминалы;
- применение данных централизованного сервера для внешних услуг, где может использоваться записная книжка абонента. Например, подстановка имени абонента в уведомлении о пропущенных вызовах.

Функциональные возможности

- Синхронизация записной книжки и данных телефона с сервером **Связьком.Sync**, между несколькими устройствами через сеть передачи данных.
- Резервное копирование данных телефона на сервер в сети Оператора.
- Веб-портал для доступа абонента к его записной книжке, календарю, событиям и SMS-сообщениям с возможностью добавлять, удалять и редактировать данные. Все изменения, которые абонент произведет со своими данными через веб-интерфейс, при следующей синхронизации будут применены (переданы) на мобильные терминалы абонента.
- Интеграция с внешними системами для автоматической авторизации абонента в его личном кабинете (без ввода пароля).
- Удаленная настройка мобильных терминалов для работы с SyncML-сервером оператора посредством DMS-платформы **Связьком.SMS-Settings** или другой подобной платформы (интерфейс интеграции — HTTP, Oracle SQL).
- API для доступа к записной книжке, календарю и событиям абонента, которые хранятся на центральном сервере.
- Организация социальной сети на базе данных телефона абонентов (опционально).
- Возможность SMS-переписки из веб-интерфейса. SMS получателю приходят от номера абонента. Ответы на такие сообщения в зависимости от настройки могут приходить как в веб-интерфейс, так и на телефон.

Преимущества

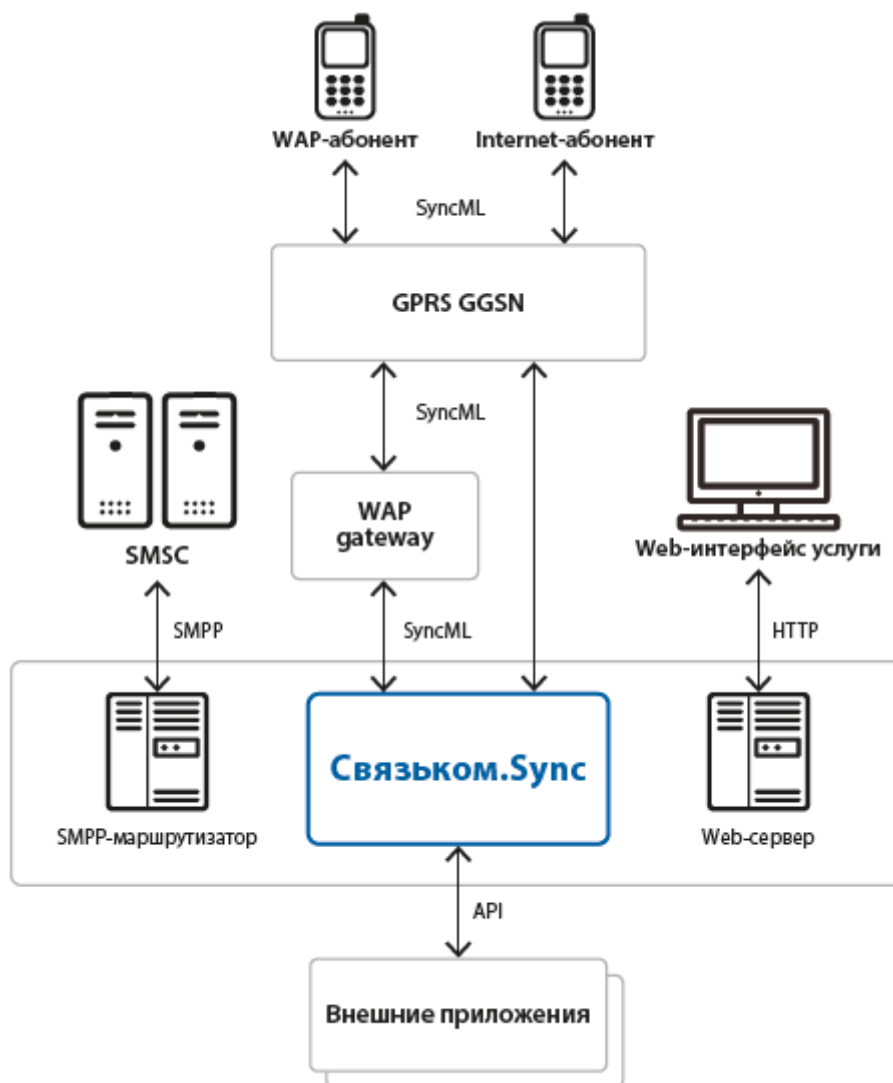
- Быстрое подключение к системе, поддержка автоматической настройки терминалов абонентов.
- Защита данных пользователя при помощи индивидуального имени и пароля.
- Возможность вести удобную переписку на сайте (с использованием адресной книги, заметок и т.д.).
- Возможность редактировать данные записной книжки, календаря и заметок через веб-интерфейс.
- Поддержка устройств (PocketPC, Palm, смартфоны, коммуникаторы) с установленным клиентом SyncML.

Результаты от внедрения

- Получение дополнительного дохода оператором за счет увеличения GPRS-трафика.
- Повышение лояльности абонентов, т. к. сохраненные на сервере оператора данные служат

информационным якорем.

Интеграция в сеть оператора



Обмен данными с мобильными терминалами происходит по протоколам OMA SyncML версии 1.1 и версии 1.2, транспортный протокол — HTTP/WBXML.

Поддерживается работа как WAP-абонентов (использующих WAP-шлюз), так и Internet-абонентов.