

Real Time
SafeTIR



«SafeTIR в реальном времени» упрощает перевозки МДП и повышает их безопасность

В рамках Рекомендаций ООН от 20 октября 1995 года по созданию системы контроля над использованием книжек МДП, МСАТ разработал технологию «SafeTIR в реальном времени» (RTS). С 2006 года эта система контроля стала обязательной для Таможенных Служб, в соответствии с Приложением 10 Конвенции МДП.

Целью «SafeTIR в реальном времени» является обеспечение передачи электронной информации о прекращении операции МДП гарантийной цепи. Этот инструмент также позволяет Таможенным Службам улучшить управление рисками.

SafeTIR в реальном времени:

- ✓ Эффективный инструмент управления рисками
- ✓ Автоматической проверки действительности книжки МДП
- ✓ Автоматический обмен данными SafeTIR
- ✓ Облегчает процедуру сверки данных SafeTIR
- ✓ Повышает надежность и безопасность

Преимущества для Таможенных Служб:

- ✓ Автоматизация таможенных операций, связанных с МДП
- ✓ Повышение пропускной способности на таможенных переходах
- ✓ Повышение эффективности сбора таможенных пошлин
- ✓ Незамедлительные меры в случае нарушений

Модули RTS

Автоматическая передача данных SafeTIR

С RTS данные SafeTIR автоматически отправляются в МСАТ, как только Таможенные органы подтверждают прекращение операции МДП.

Контроль статуса книжек МДП

RTS, интегрированная в таможенную систему, дает возможность таможенным работникам получать информацию в реальном времени о статусе книжки МДП. Благодаря RTS Таможенные органы могут быть уверены в надежности и безопасности перевозки МДП.

Автоматизация сверки данных SafeTIR

Процедура сверки данных SafeTIR требуется в случае расхождения или отсутствия данных SafeTIR. Благодаря электронному обмену данными SafeTIR, который обеспечивается системой RTS, процедура сверки данных становится быстрее, проще и надежнее.

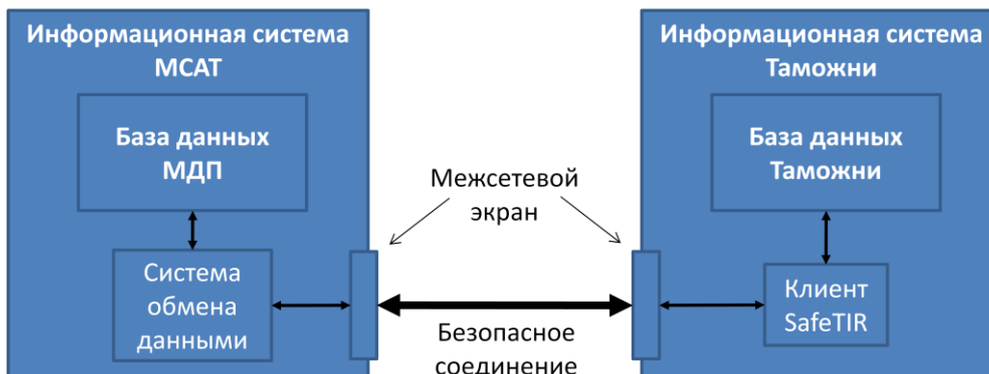


Как начать использовать технологию «SafeTIR в реальном времени»?

Технология «SafeTIR в реальном времени» подразумевает безопасную интеграцию небольшого программного модуля в существующую таможенную информационную систему для обеспечения обмена информацией между МСАТ и Таможенным органом по соответствующим процедурам МДП. Для получения доступа к услугам МСАТ, программа-клиент SafeTIR должна быть разработана в соответствии со спецификацией «SafeTIR в реальном времени» и таможенной информационной системой. Разработка и интеграция программы-клиента могут быть выполнены ИТ-специалистами таможенных органов или доверены стороннему партнеру, одобренному Таможей.

Ни МСАТ, ни любая другая сторона не будут иметь никакого доступа к базе данных Таможни. Клиент SafeTIR будет отправлять и получать закодированные сообщения, касающиеся только операций МДП.

На схеме, приведенной ниже, показан обмен данными между МСАТ и Таможенной информационной системой. Обе системы являются полностью независимыми, а обмен данными осуществляется через безопасное соединение (HTTPS, VPN, и т.п.).



- Требования к оборудованию:** ➔ Дополнительного оборудования не требуется
- Программное обеспечение:** ➔ Программа-клиент SafeTIR (требуется адаптация)
- Доступ в Интернет:** ➔ Желательно широкополосное ADSL-соединение
- Кадровые требования:** ➔ 1 или 2 ИТ-специалиста/разработчика
- Требуемое время:** ➔ От 1 до 3 месяцев
- Поддержка со стороны МСАТ:** ➔ Техническая консультация и исходные коды

Опыт внедрения технологии «SafeTIR в реальном времени» во многих странах показывает, что это быстрый, простой и недорогой проект. Наши специалисты готовы помочь Вам внедрить этот эффективный инструмент управления рисками.