



Доклад

**Информационные таможенные
технологии (ИТТ)**

08/20/2023

Цели информатизации

Развитие и ускорение внешней торговли за счет внедрения современных технологий и эффективных процедур управления, в первую очередь, организация таможенного контроля на основе управления рисками;

- **Обеспечение непротиворечивой и однородной реализации требований таможенного законодательства на всей таможенной территории;**
- **Применение строгих методов управления, гарантирующих соблюдение непротиворечивости и однородности таможенного законодательства;**
- **Поддержание усилий таможенных агентов по обработке большинства таможенных деклараций на складах временного хранения и пунктах пропуска за счет внедрения электронного декларирования;**

Цели информатизации

- **Поддержание использования участниками ВЭД информационных средств, совместимых со средствами таможенных органов;**
- **Максимизация эффективности процедур расчета и сбора всех предусмотренных законодательством пошлин и платежей;**
- **Поддержание и поощрение положительных тенденции в организации обслуживания участников ВЭД;**
- **Внедрение качественной контролирующей системы, позволяющей вести ежедневную статистику транспортных средств, физических лиц, обработки товаров, анализ и выявление причин задержек;**
- **совершенствование контроля товаров в направлении адаптации к общепринятым мировым стандартам, в первую очередь к стандартам, принятым в Европейском союзе, с целью интеграции в общую систему таможенного контроля.**

Автоматизация статистики внешней торговли

- **АРМ ГТД :** (ВВОД ЭК ТД)

- АРМ ДКП.
- АРМ
- АРМ
- АРМ

Центральная
база данных



- **АРМ ГТД** (автономный ввод таможенных деклараций)

База данных
таможни



- **Базы данных таможен**

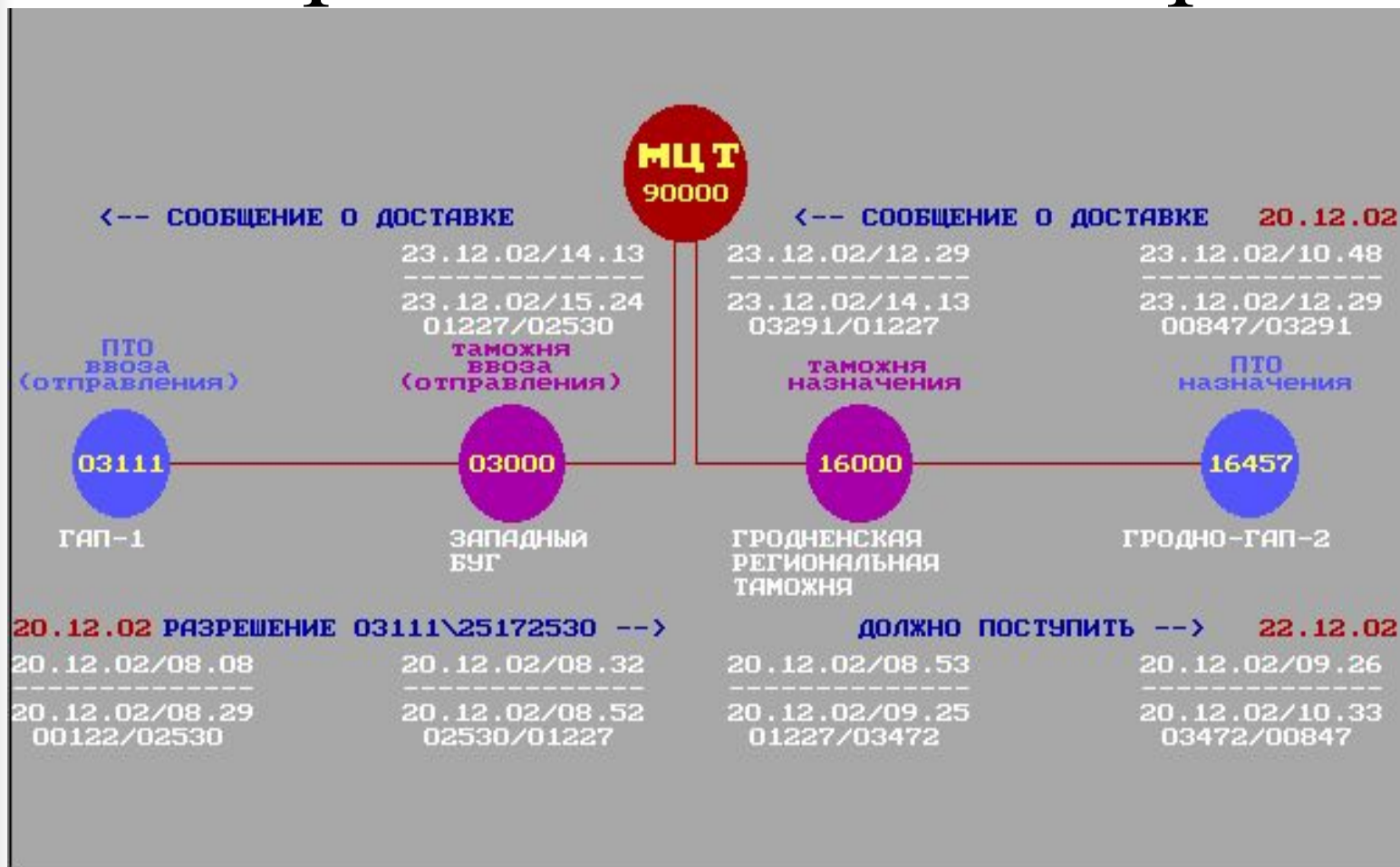
- **Центральная база данных**

ПТО



данных на основе СУБД ORACLE

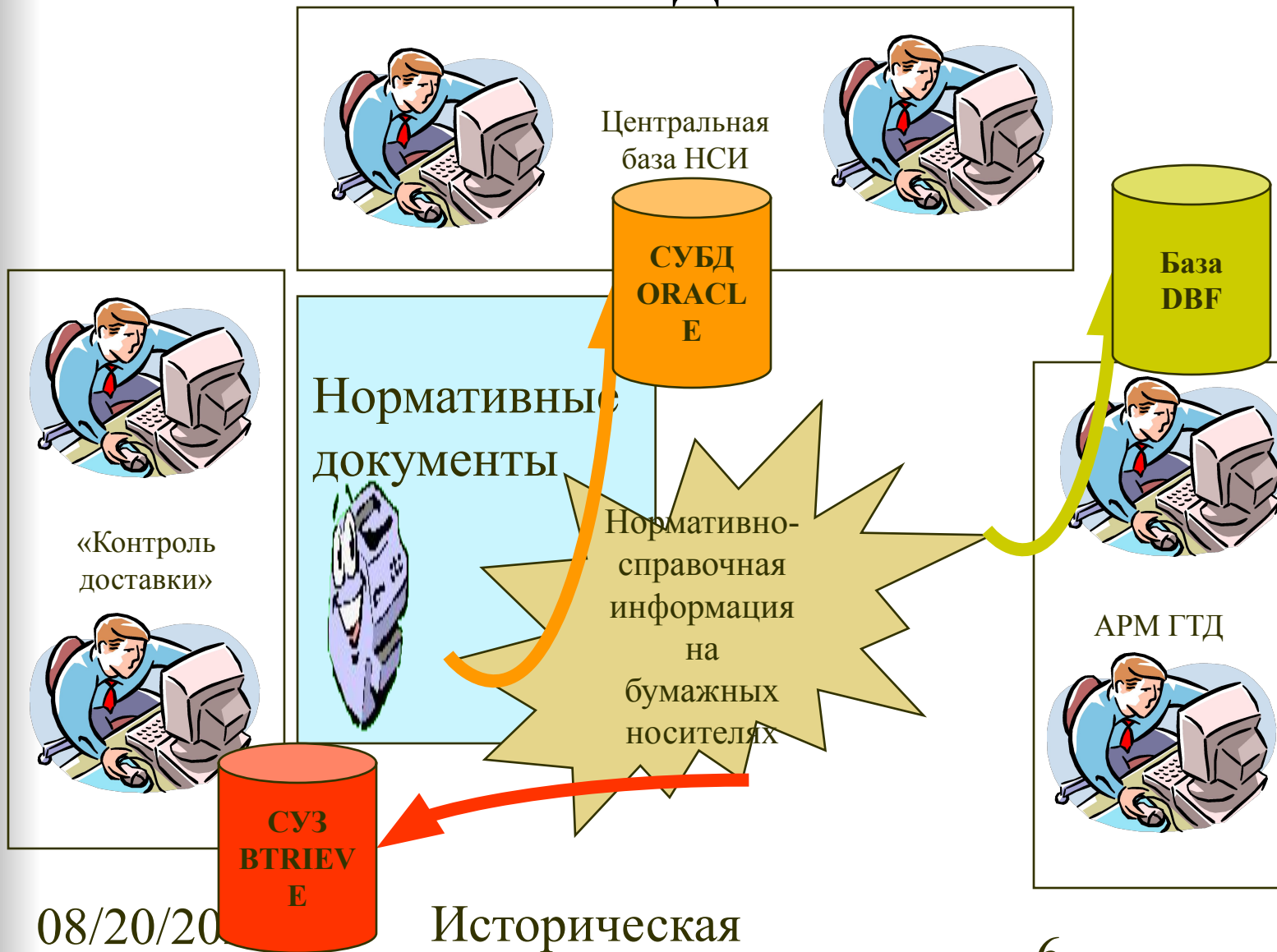
Автоматизированная система контроля доставки товаров



08/20/202

Историческая
справка

Система ведения НСИ



08/20/20

3

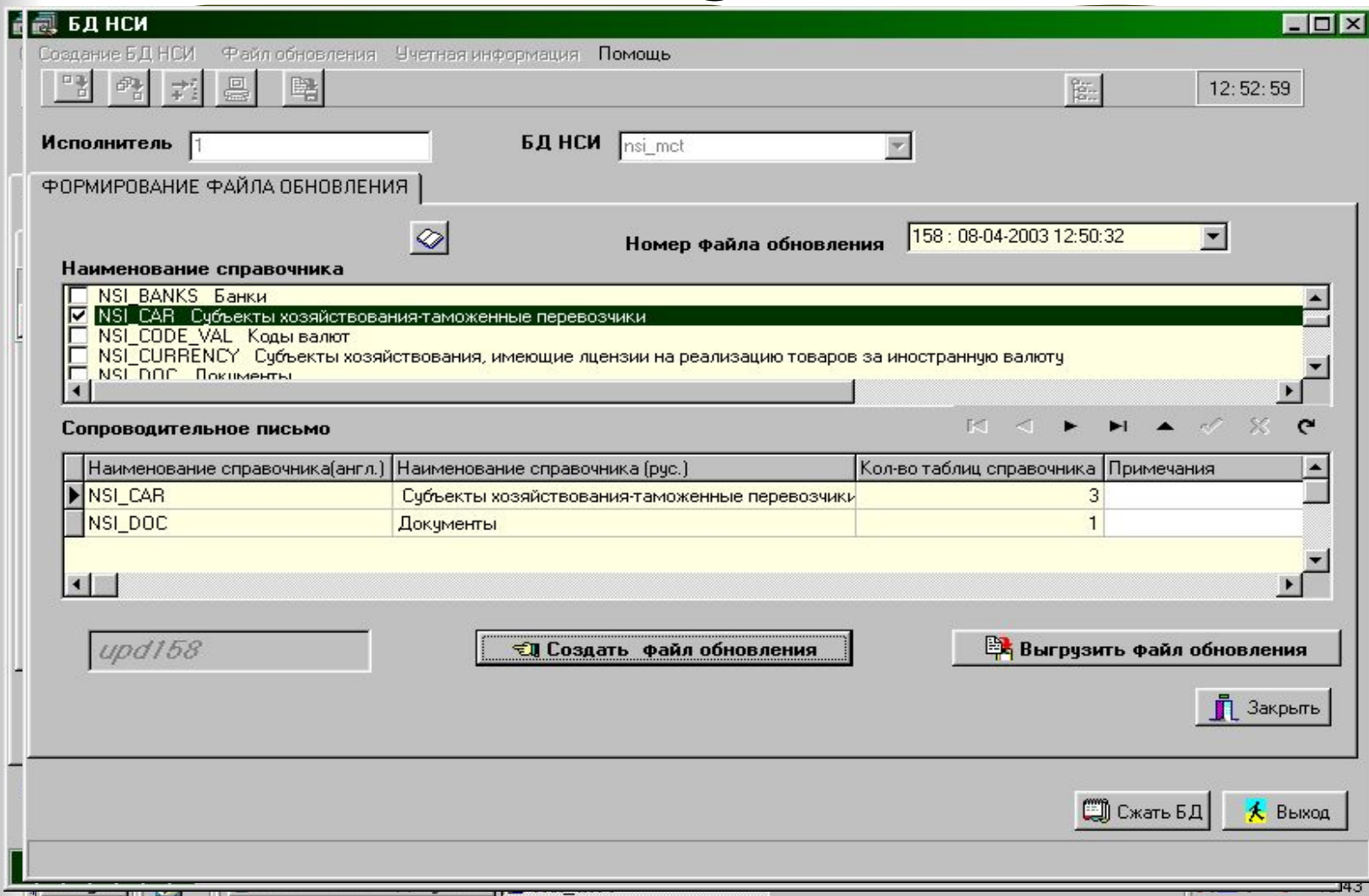
Историческая
справка

6

Ближайшие перспективы ЕАИС

- **Внедрение централизованного ведения НСИ для всех программных продуктов**
- **Автоматизированная система внутреннего ПТО**
- **Автоматизированная система пограничного перехода**

Центральная база данных НСИ



08/20/202

3

Современное
состояние

8

Автоматизированная система внутреннего ПТО АС ДОКА

Состав системы:

- Модуль управления системой
- Модуль приема и регистрации документов
- Модуль учета поступления товаров на СВХ
- Модуль оформления и контроля ГТД
- Модуль контроля тарифных мер
- Модуль оформления и контроля ДКД
- Модуль ведения баз данных
- Модуль генерации нестандартных отчетов



Администратор



Диспетчер



Уведомления



ГТД



Тарифный
контроль



ДКД



База



Запрос

08/20/202

Современное

9

3

состояние

Модуль управления системой

The screenshot shows a Microsoft Word 2003 window titled "Microsoft Word - Документ1". The menu bar includes "Файл", "Правка", "Вид", "Вставка", "Формат", "Сервис", "Таблица", and "Окно". The toolbar contains various icons for file operations, editing, and formatting. The status bar at the bottom shows "Стр. 1", "Разд 1", "1/1", "На 6,4см", "Ст 10", "Кол 2", and several icons for document management.

Справка

о количестве оформленных таможенных документов
за период с 10 Декабрь 2002 г. по 10 Апрель 2003 г.
по ПТО МИНСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ ТАМОЖНЯ

Тип декларации	Поступило от декларантов	Зарегистрировано	Выдано разрешений	Отказано
ГТД БР		1	12	
ГТД ЭК	9	101	95	
ГТД ИМ	818	260	253	4
ГТД ДО	3	20	20	
ГТД СЗ	2		1	
ДКД	2	2		
ГТД С ЭК		97	94	
ГТД С ИМ	1	161	158	
ГТД П С ИС	1	161	157	
ГТД КУ			1	

08/20/202

Соврем

состояние

10

3

Модуль приема и регистрации документов

Прием и регистрация документов от декларантов - [Регистрация ГТД]

Прием/выдача документов Загрузка Сервис Окна Помощь

Смена ЛНП Выход

Введите

Регистрационный номер 02000/080432 000006 [Регистрация] [Выход]

ЛНП: 10 Инспектор: КУРЧИЧ Дата: 08.04.2003

Наименование получателя ин. фирмы: ИЧУПП "МК ПРОМТЕХНИКА"

Адрес получателя / импортера: Г.БРЕСТ, Л-ТА РЯБЦЕВА, 110, БЕЛАРУСЬ ТЕЛ.28-36-24

платательщик: ИЧУПП "МК ПРОМТЕХНИКА"

Г.БРЕСТ, Л-ТА РЯБЦЕВА, 110, БЕЛАРУСЬ

10	11	Торг. страна	Адм. ед. торг. стр.	12	Общая там. стоимость	13
203	▼	000		5298353		

Инспектор КУРЧИЧ (ЛНП-10)

08/20/202

Соврем

3

состояние

11

Модуль учета поступления товаров на СВХ

Регистрация уведомления

Дата регистрации

08.04.03

15

Время регистрации

15:31:24

Личная номерная печать

10

Регистрационный номер

02000/080439000003

Отметка об осмотре предъявленных к обозрению запрещенных и ограниченных товаров

Нет

Выход с сохранением

Выход без сохранения

08/20/202

Современ

12

3

состояние

Модуль оформления и контроля ГТД

Введите

Номер разрешения: 02000032 00002

Выдать разрешение Выход

ЛНП: 10

Инспектор: КУРЧИЧ

Дата: 08.04.2003

Модуль контроля тарифных мер

Выдача свидетельства о принятии КТС

Этапы КТС

- 1. В ходе таможенного оформления
- 2. При временной (условной) оценки
- 3. После выпуска товара

Тип КТС

- 1. Временная (условная) КТС
- 2. Окончательная КТС

Регистрационный номер КТС:

Срок корректировки:

Причина:

Ф.И.О.: ЛНП: от:

08/20/202

Современное
состояние

14

3

Модуль оформления и контроля ДКД

ВАШЕ РЕШЕНИЕ

Введите номер разрешения:

02000/35 000001

Инспектор КУРЧИЧ (ЛНП - 10) 08\04\2003

Продолжить Отменить

Модуль ведения баз данных

Форматно-логический контроль ЭК ГТД (ДТС, КТС)

Год: 2003 Тип декл.: ГТД Журнал: ГТД.ИМ [Контроль] [Выход]

Таможня: 06 Признак: контроль не проводился [Протокол]

ПТО: [] [все] Период с: [15] по: [15]

Архивный файл

Номер разрешения	Рег. номер	Статус	Дата	Инспектор	Пр
• 06631132003363	06631/0404				
• 06631032003364	06631/0404				
• 06631032003365	06631/0404				
> 06631132003366	06631/0404				
06631132003367	06631/0404				
06631132003368	06631/0404				
06631032003369	06631/0404				
06631132003370	06631/0404	32003341	04.04.2003		
06631132003371	06631/0404	32003376	04.04.2003		
06631132003372	06631/0404	32003373	05.04.2003		
06631132003373	06631/0404	32003374	05.04.2003		

Выбрано 4 деклараций

Форматно-логический
 Тарифных мер
 Нетарифных мер

[OK] [Отмена]

08/20/202

Современное

16

Модуль генерации нестандартных отчетов

The screenshot shows a Microsoft Word 2003 window with the title 'Microsoft Word - Документ1'. The menu bar includes 'Файл', 'Правка', 'Вид', 'Вставка', 'Формат', 'Сервис', 'Таблица', and 'Окно'. The toolbar contains various icons for file operations and editing. The status bar at the bottom shows 'Стр. 1', 'Разд 1', '1/2', 'На 2,9см', 'Ст 4', 'Кол 1', and several buttons: 'ЗАП', 'ИСПР', 'ВДЛ', 'ЗАМ', and 'УЖ'.

The main content area displays a table titled 'РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫБОРА'. The table has four columns and eight rows of data. The columns are labeled as follows:

- гр.А номер разрешения
- гр.1 тип двигателя
- гр.33 код товара по ТН ВЭД
- гр.43 таможенная стоимость

гр.А номер разрешения	гр.1 тип двигателя	гр.33 код товара по ТН ВЭД	гр.43 таможенная стоимость
02000002000001	ИМ	2710198700	762637,00
		3403199100	9007,00
		3403199900	18272,00
		3820000000	1089310,00
		3906999000	8262,00
		3910000000	118737,00
		3926300000	314300,00
		4009310000	740683,00

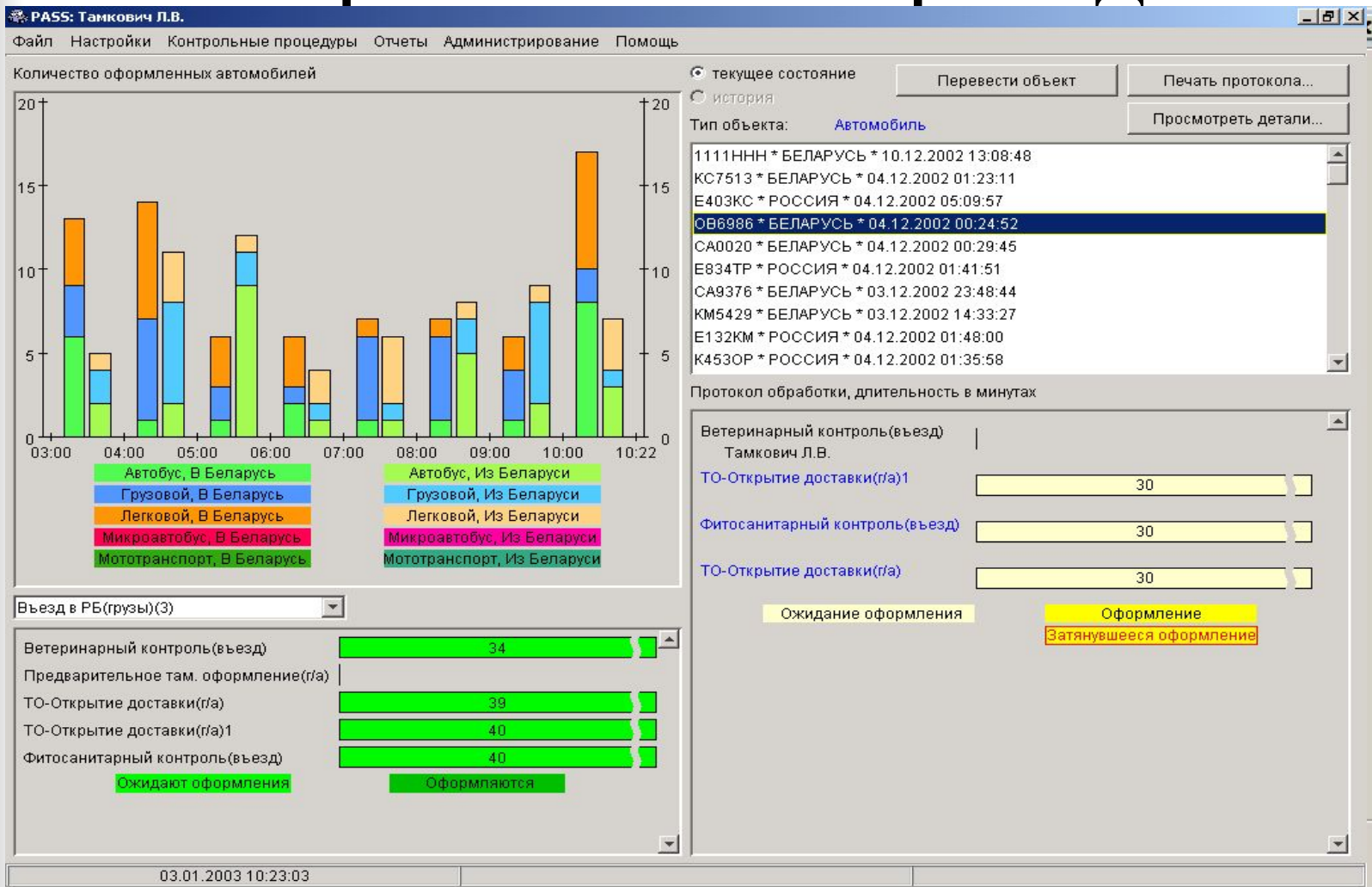
08/20/202

Современное
состояние

17

3

Автоматизированная система пограничного перехода



08/20/202

3

Современное состояние

18

Система распознавания и регистрации номеров

Система распознавания и регистрации номерных знаков АМТС "ПОТОК-ГТК"

Запуск Каналы Параметры События Регистрация Справка Имитатор

ВЪЕЗД НА ПТО ВЫЕЗД С ПТО

Очистить Поиск Выбор Выборка Отчет

НОМЕРНОЙ ЗНАК	ВЛАДЕЛЕЦ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
14100К	Иванов И.П.
1692МАК	Петров П.И.
1797МН	Сидоров А.И.
4081МАЕ	Козлов И.И.
14456РА	Верещагин О.П.
8188МАО	Кулешов А.Л.
4947МА1	

Записей: 9 Запись: 9

Марка автомобиля:

Номер прицепа:

Наименование груза:

Тип груза: Вес груза:

Число пассажиров:

Дата въезда: Время въезда:

ВИД СПЕРЕДИ **ВИД СЗАДИ**

0389МА.jpg 4947МА1.jpg 4081МАЕ.jpg 4088ХХ.jpg

5064КЕ.jpg 5263РЕ.jpg 4947МА1.jpg 7891МН1.jpg

5942ОАК.jpg 7409МН1.jpg 9327КА.jpg 9759МАЕ.jpg

756КХ.jpg 8188МАО.jpg НЕТ НОМЕРА.jpg 14456-1.jpg

08/20/202

Система распознавания и регистрации номеров

Система распознавания и регистрации номерных знаков АМТС "ПОТОК-ГТК"

Запуск Каналы Параметры События Регистрация Справка Имитатор

ВЪЕЗД НА ПТО ВЫЕЗД С ПТО

Очистить Поиск Выбор Выборка Отчет

НОМЕРНОЙ ЗНАК	ВЛАДЕЛЕЦ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
14100K	Иванов И.П.
1692MAK	Петров П.И.
1797MH	Сидоров А.И.
4081MAE	Козлов И.И.
14456PA	Верещагин О.П.
8188MAA	Кулешов А.П.
4947MAI	

Записей: 9 Запись: 9

Марка автомобиля:

Номер прицепа:


Наименование груза:

Тип груза: Вес груза:


Число пассажиров:

Дата въезда: 10.09.02 Время въезда: 15:36:37

ВИД СПЕРЕДИ



ВИД СЗАДИ



08/20/202

3

20

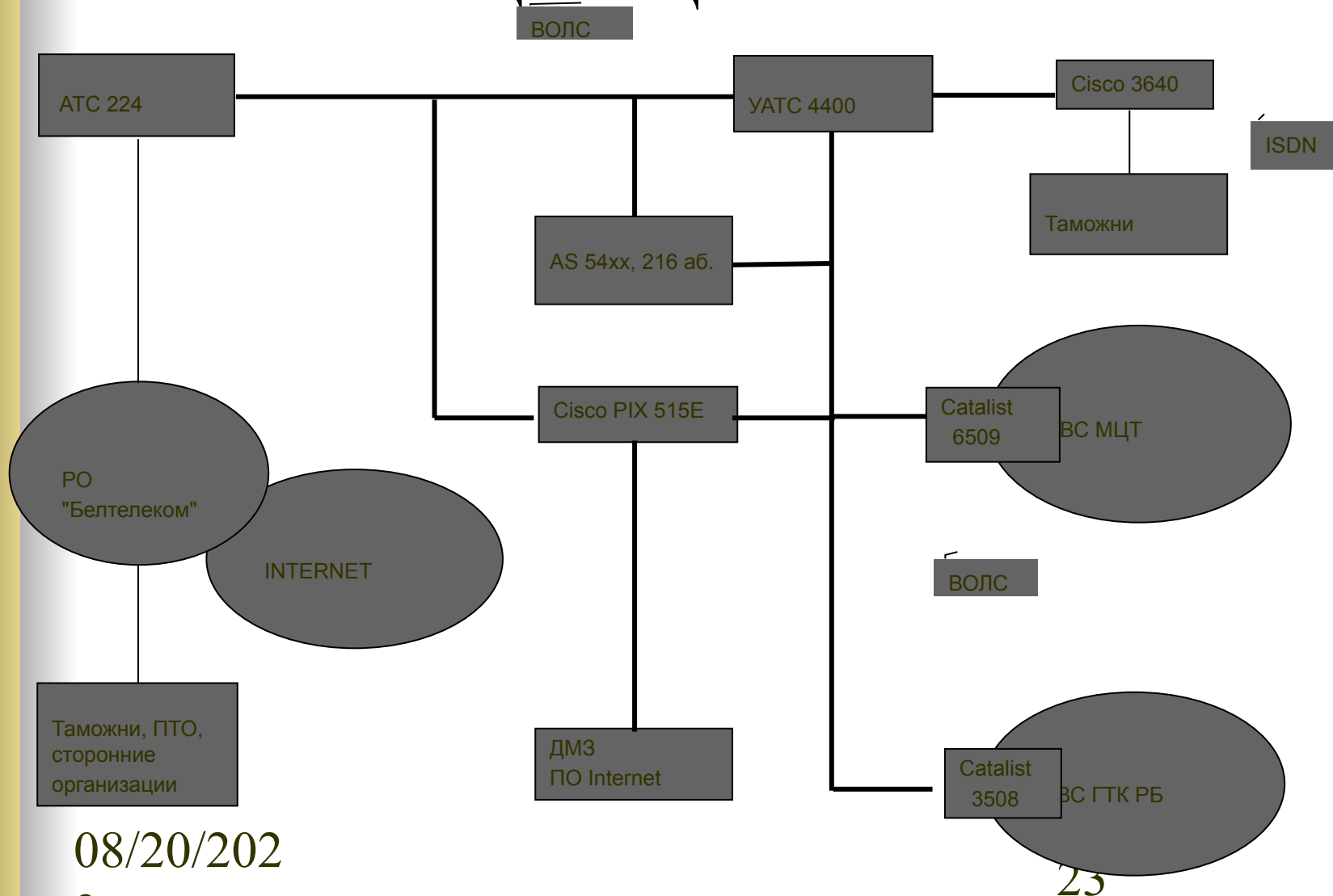
Перспективы развития ЕАИС

- **Модернизация телекоммуникационной инфраструктуры**
- **Модернизация центрального вычислительного комплекса ИВЦ МЦТ**
- **Электронное декларирование**
- **Система анализа и управления рисками**

Телекоммуникационная инфраструктура

- **Модернизация центрального узла связи ИВЦ МЦТ**
- **Разработка и реализация системного проекта ведомственной интегрированной телекоммуникационной сети (ВИТС) таможенных органов Республики Беларусь**

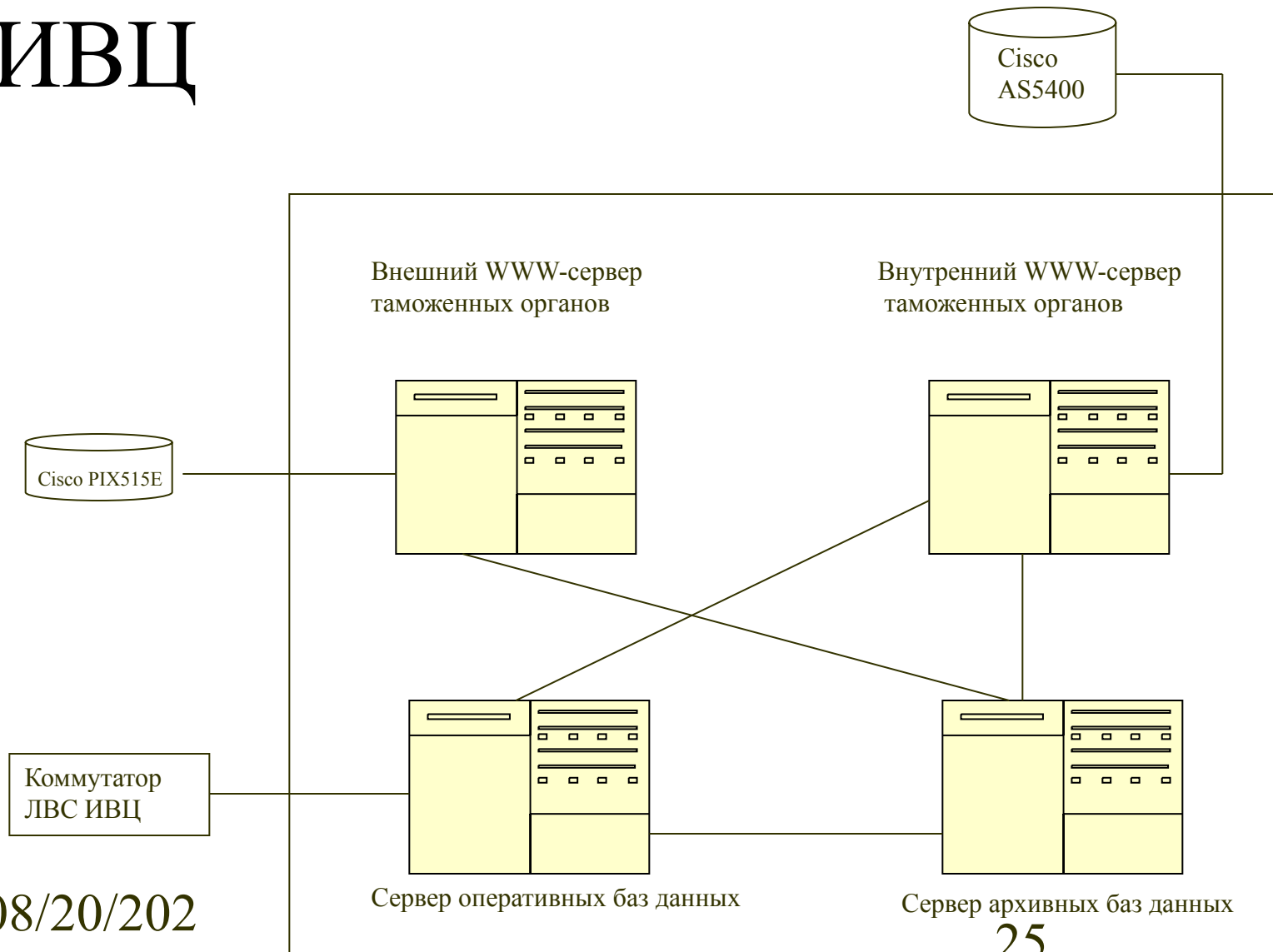
Схема центрального узла связи ИВЦ МЦТ



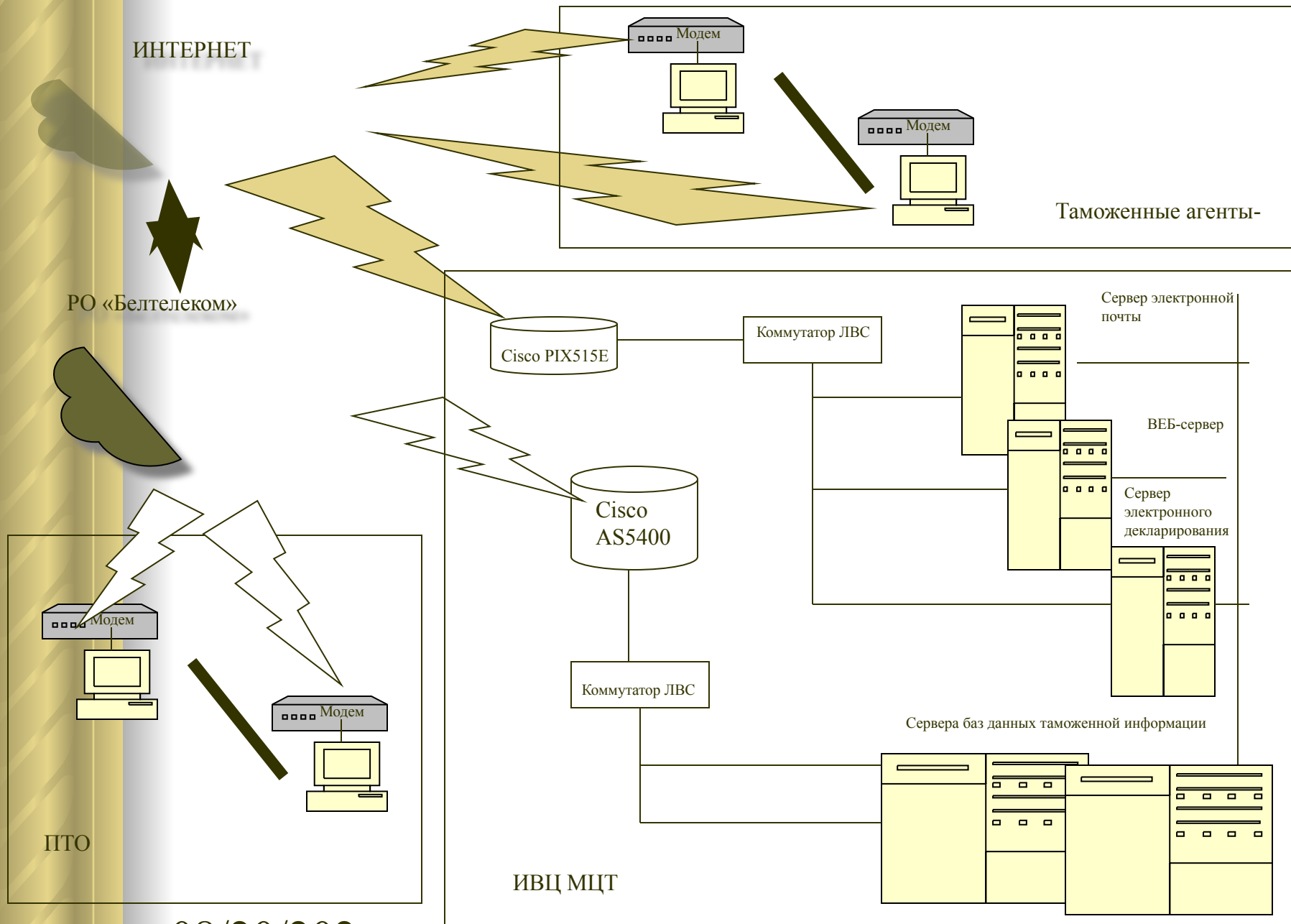
Текущее состояние телекоммуникаций



Центральный вычислительный комплекс ИВЦ



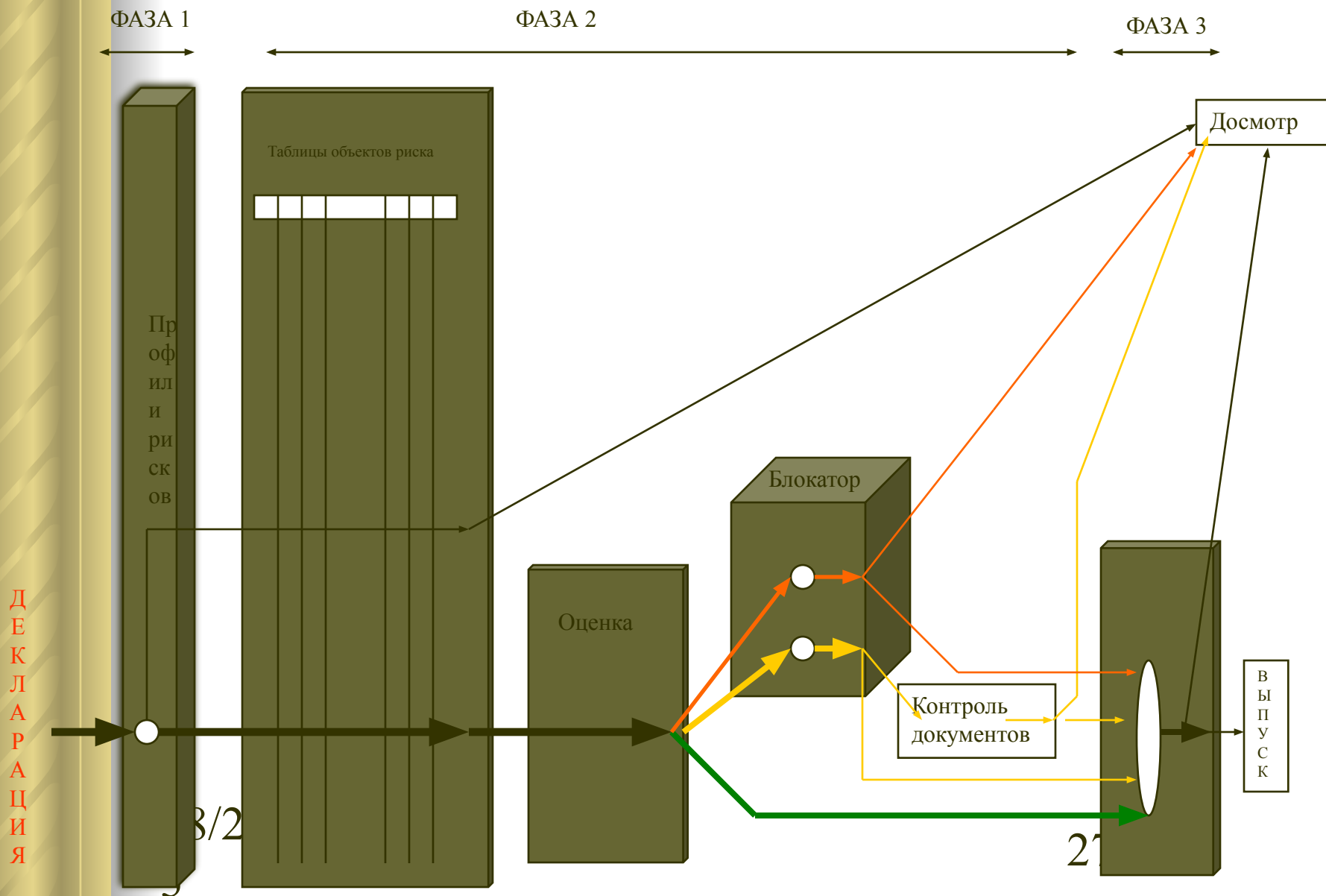
08/20/202



08/20/202

Примерная схема организации электронного декларирования

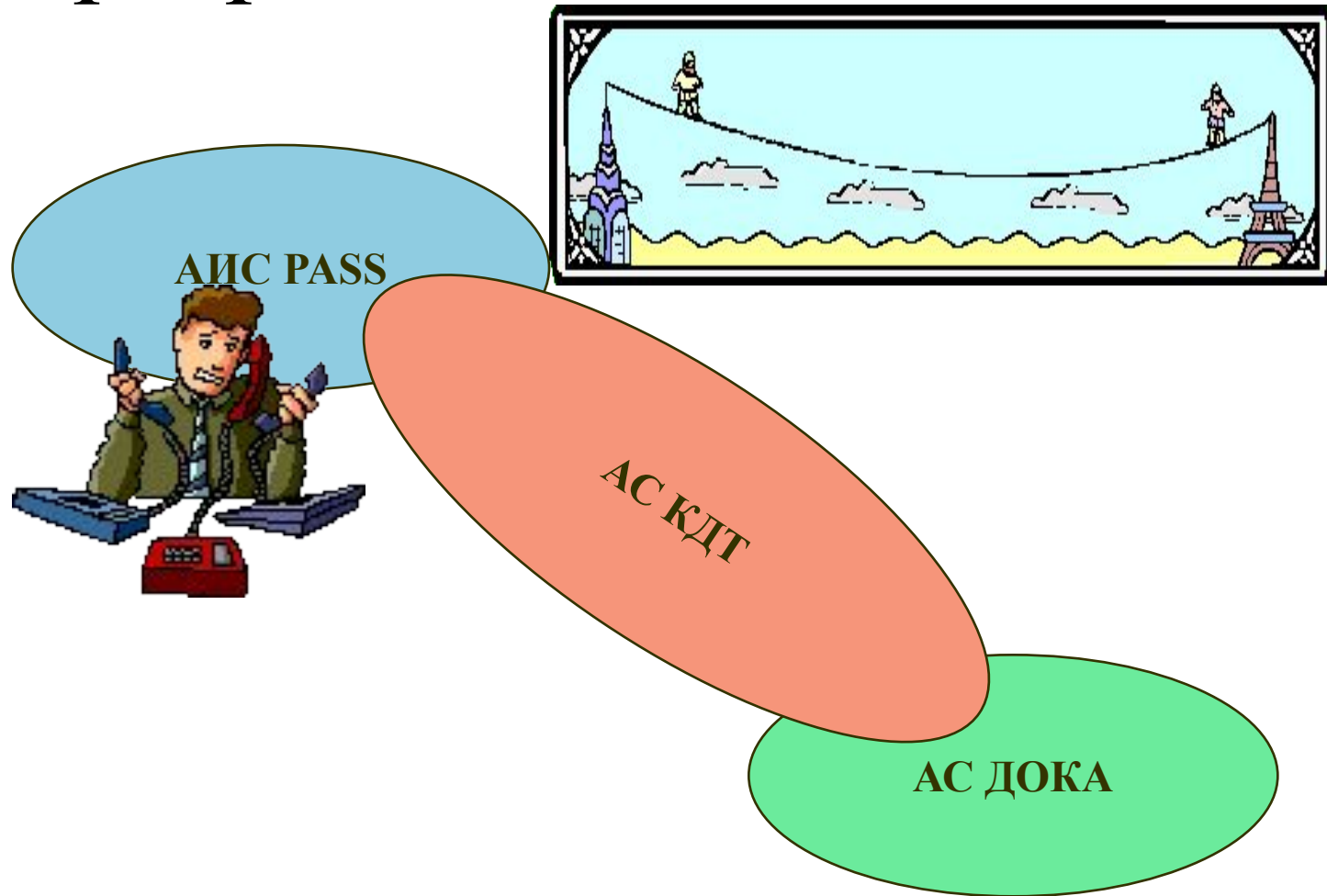
Система анализа и управления рисками



Интеграция в ЕАИС

- **Интеграция существующих программных комплексов**
- **Интеграция с информационными системами министерств и ведомств Республики Беларусь**
- **Интеграция с ЕАИС ГТК России**

Интеграция существующих программных комплексов



08/20/2002

3

Перспективы
развития

29

Принципы интеграции

- **Использование языка XML как универсального средства представления документов**
- **Структуры электронных документов должны разрабатываться на основе рекомендаций Всемирной таможенной организации**

Мероприятия реализации Союзной программы

- **Создание объединенной интегрированной телекоммуникационной сети (2003 год)**
- **Разработка основных подсистем первой очереди ЕАИС ТКСТГ (2003-2005 годы):**
 - ✓ **Автоматизированная подсистема обеспечения таможенных органов НСИ;**
 - ✓ **Автоматизированная подсистема таможенного оформления товаров и транспортных средств;**
 - ✓ **Автоматизированная подсистема ведения единой унифицированной базы данных таможенной информации;**
 - ✓ **Автоматизированная подсистема информационного оценки, анализа и управления рисками**

Проблемные вопросы

- **Ограниченное и неритмичное финансирование**
- **Малое количество высококвалифицированных специалистов по разработке программного обеспечения, сопровождению средств информационных технологий**
- **Частые изменения нормативной правовой базы**
- **Издание нормативных правовых актов, требующих разработки программного обеспечения и не учитывающих физические возможности его разработки и объемов финансирования**

Уровень таможенного дела и информационные технологии



Таможенное дело

Влияние информационных технологий на таможенное дело

Прикладное программное обеспечение

Информация

Операционные системы, СУБД, сетевые системы, средства разработки ППС и т.д.

Компьютеры, оборудование ЛВС, принтеры, каналы связи и т.д.

Телекоммуникации

Информационные технологии

СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИЕ



08/20/202

3

34