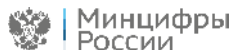




РЕШЕНИЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ АРХИВОМ И ЭЛЕКТРОННЫМИ КОПИЯМИ ДОКУМЕНТОВ

Легкая интеграция с любыми медицинскими информационными системами без потери управляемости



Минцифры
России

Включен в реестр
российского ПО

Соответствует методическим
рекомендациям
Росархива и ВНИИДАД



- ✓ Российский разработчик решений для оцифровки документов и создания цифровых архивов.
- ✓ Производственная база и команда разработки в Санкт-Петербурге.
- ✓ Активный участник федеральных государственных проектов по цифровизации.

14

лет

Инноваций в сфере организации бумажных и цифровых архивов

>100

медучреждений

Используют наши технологии хранения и оцифровки медкарт

18

патентов

На решения, разработанные компанией

4

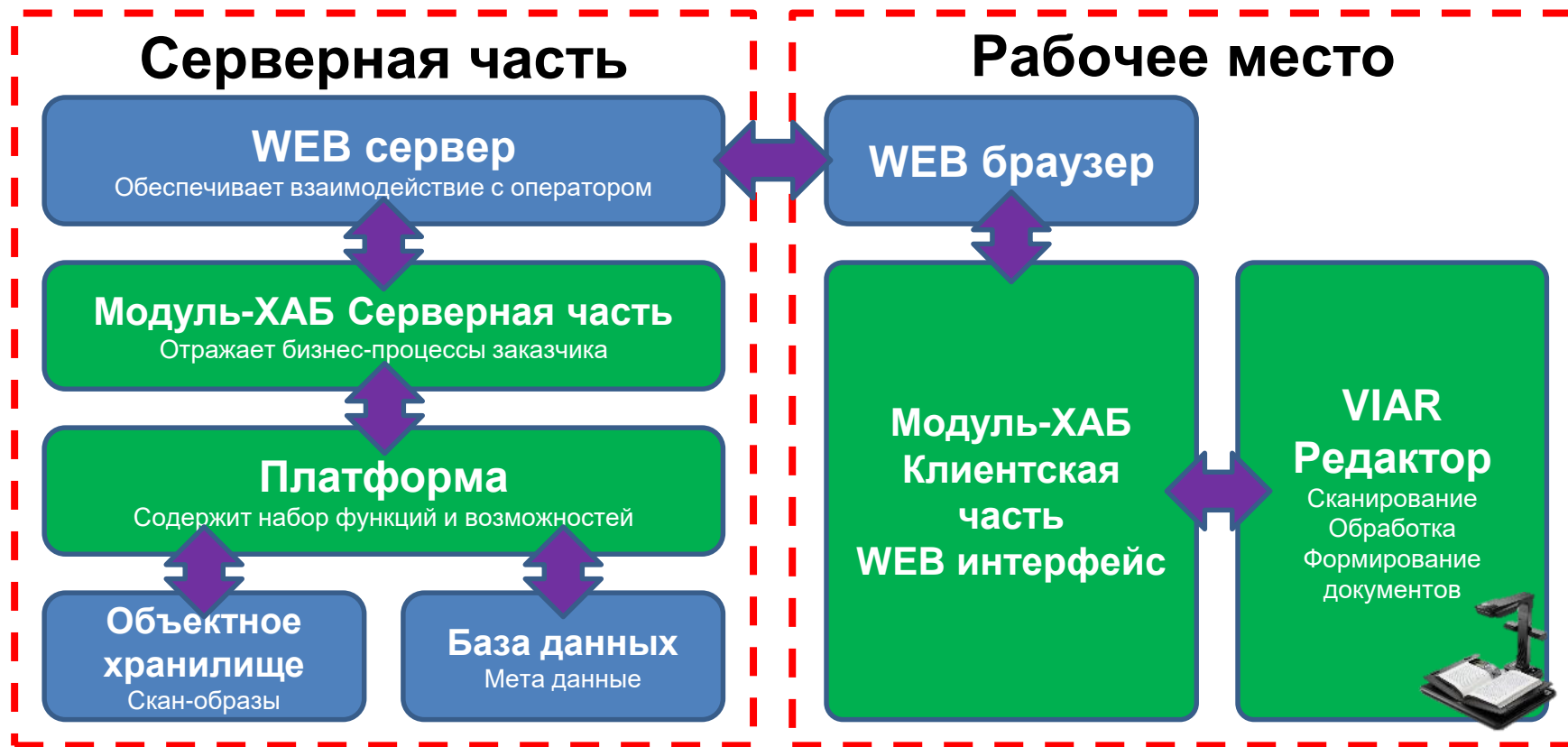
IT-продукта

Разработаны нашей командой и зарегистрированы в реестре отечественного ПО Минцифры.

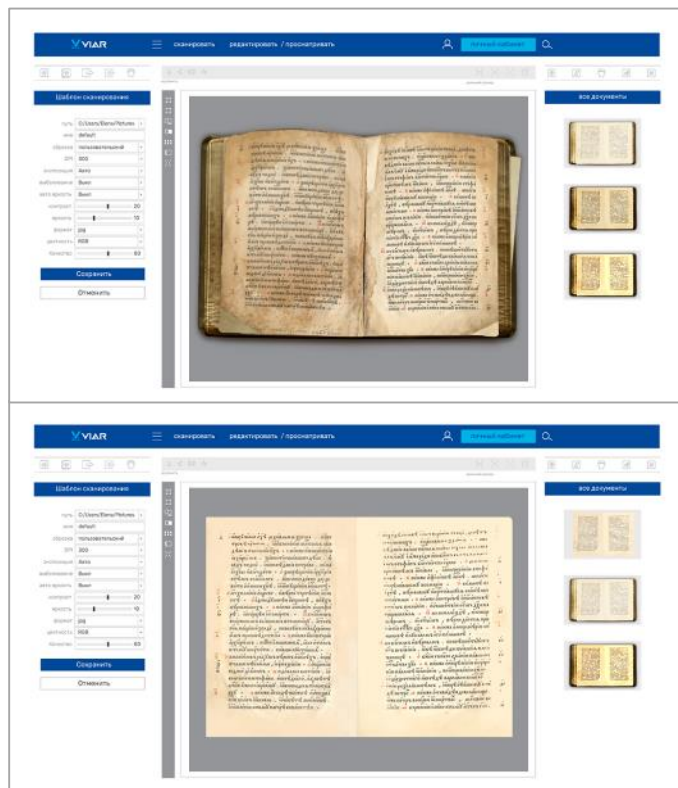
МОДУЛЬ ХАБ КАК ОБЪЕДИНЯЮЩАЯ ПЛАТФОРМА



ОБЩАЯ СТРУКТУРА ПАК VIAR



VIAR РЕДАКТОР. СКАНИРОВАНИЕ И ОБРАБОТКА



Редактор позволяет:

- Получить изображение со сканера
- Загрузить готовое изображение с диска
- Выполнить обработку и подготовку изображений
- Сформировать многостраничный документ, например, в формате PDF/A
- Передать результат в Модуль

МОДУЛЬ ХАБ

Документ

СОХРАНИТЬ СОХРАНИТЬ И ПРОДОЛЖИТЬ ОТМЕНА

Фонд

Номенклатура

Тип документа

Наименование документа*

Дата документа

Количество страниц

Сохранить без документа

ПОКАЗАТЬ ВЫБОР СРОКА ХРАНЕНИЯ

Доступно файлов для добавления: 10

ДОБАВИТЬ ФАЙЛ РЕДАКТИРОВАТЬ ФАЙЛЫ

Модуль позволяет:

- Загружать и хранить любые медиа файлы – сканы, PDF документы, звуко- и видеозаписи
- Индексировать документы и выполнять поиск по данным индексации
- Выполнять быстрый поиск по документам

ЕДИНЫЙ ОФИС, ОДНА КОМПЬЮТЕРНАЯ СЕТЬ

Рабочие места

Модуль клиентская часть на компьютере в браузере



Модуль клиентская часть на компьютере в браузере



Модуль клиентская часть на компьютере в браузере



Локальная сеть



Модуль Серверная часть



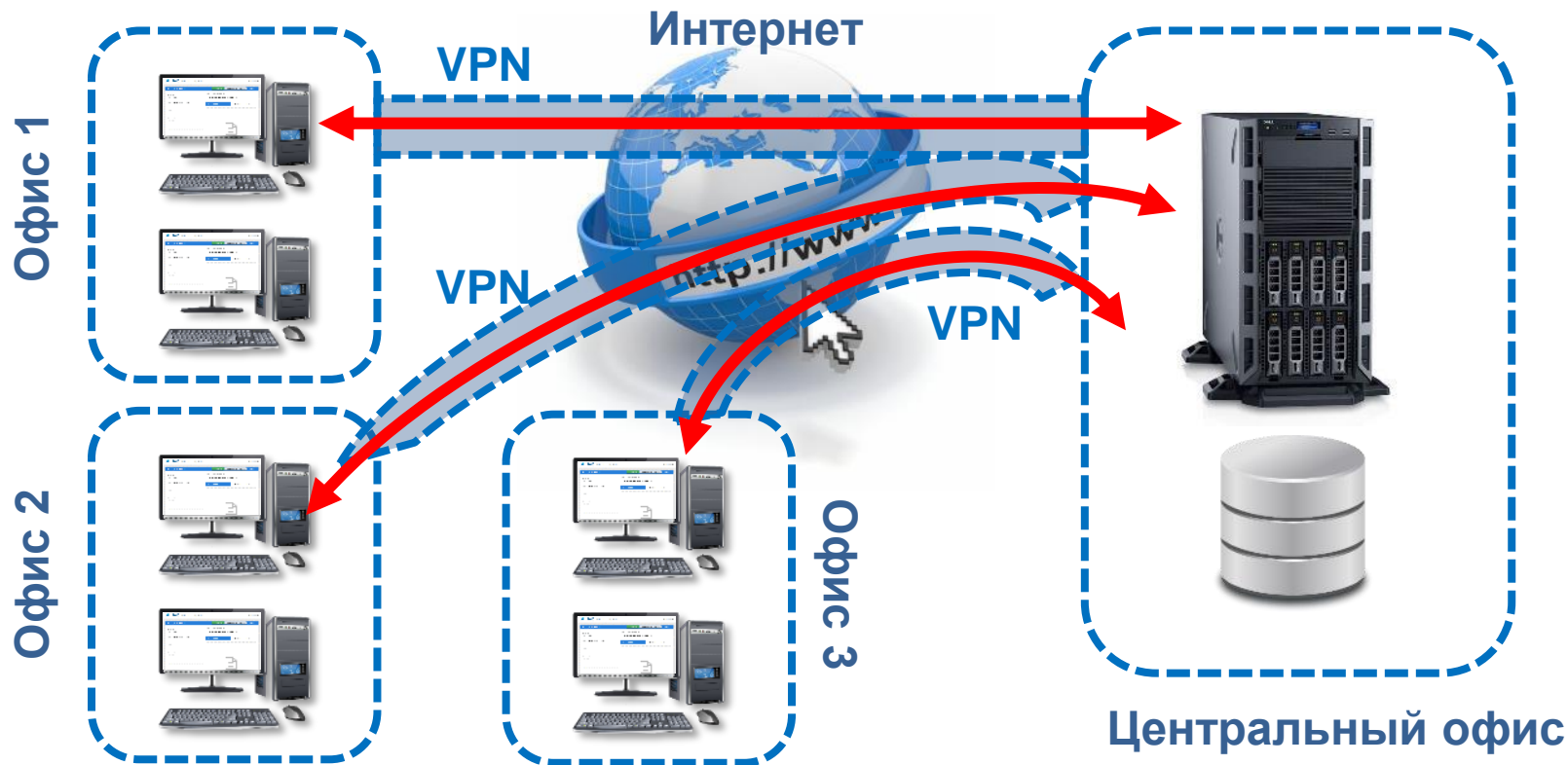
База данных

Хранилище на диске



Серверная часть

УДАЛЕННЫЕ И ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИСЫ



КЕЙС. МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА



Проблема:

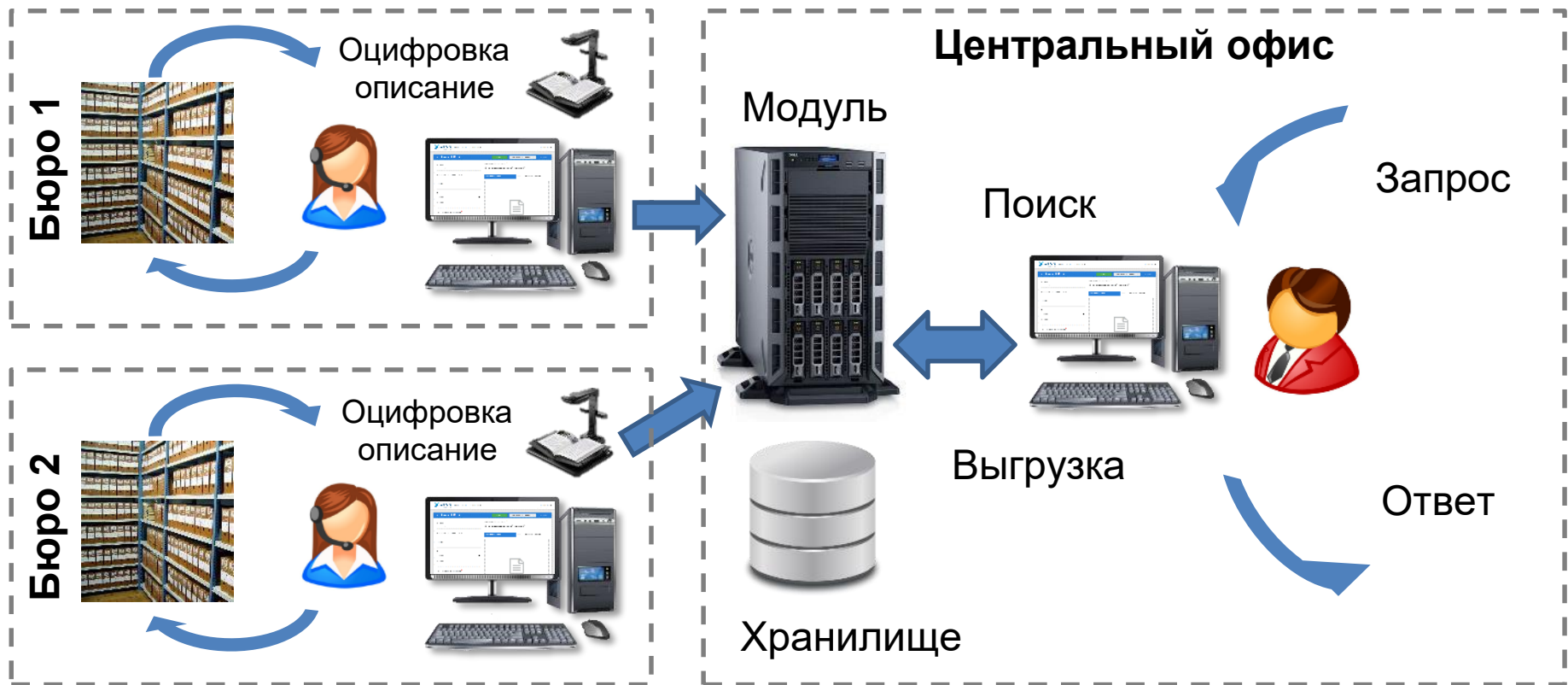
- Задержки в обработке запросов на предоставление данных по пациентам.



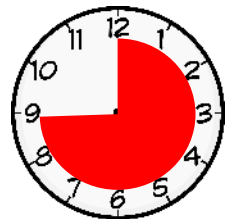
Наше решение:

- 16 визуализаторов по всем бюро для оцифровки карт
- 14 обеззараживающих боксов для обработки перед оцифровкой
- VIAR редактор для обработки сканов
- Модуль для хранения и управления цифровыми копиями карт
- Подбор сервера и хранилища, настройка резервного копирования

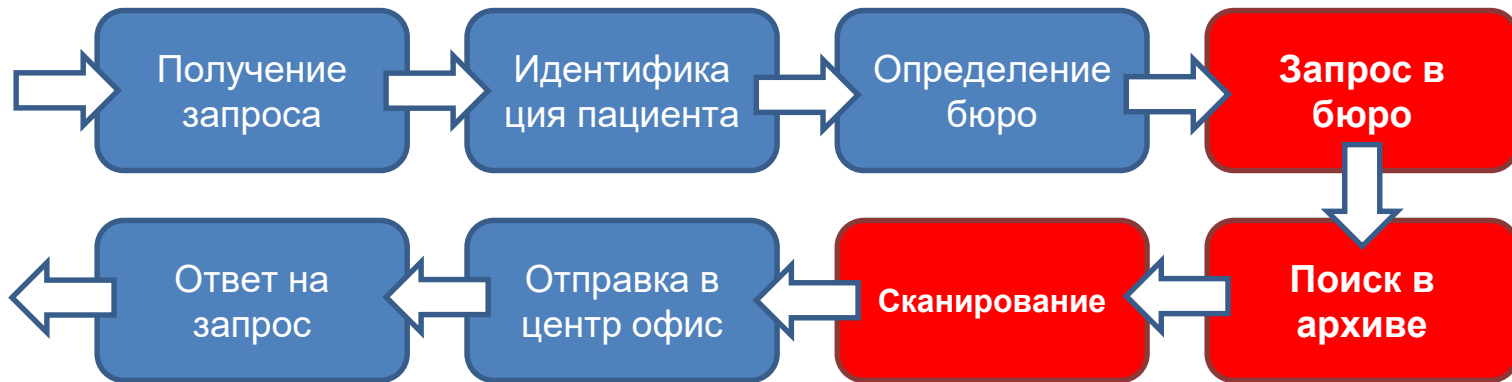
КЕЙС. МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА



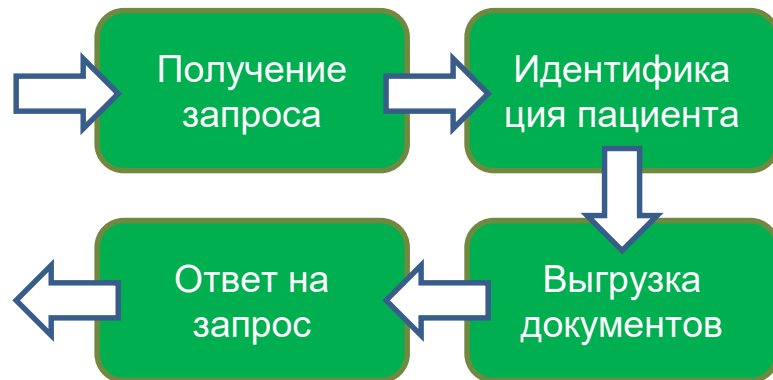
КЕЙС. МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА



Часы



Минуты



Один модуль – множество решений

Медицинские дела



Дела по личному составу



Планово-финансовые
документы



Разные
подразделения

Разные
задачи

Разные
документы

Одна
платформа

Разграничение
доступа

КЕЙС. УЧЕТ ФИЗИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ



Проблема:

- Объемы хранения бумажных документов растут. Необходимо наладить учет сроков хранения и списания документов,



Наше решение:

- Модуль для учета бумажных документов
- Учет сроков хранения, подбор дел к списанию
- Идентификация документов на основе QR кодов
- Инвентаризация и отслеживание перемещений

КЕЙС. УЧЕТ ФИЗИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ



Описание
топография



Учет сроков хранения



Автоматизация списания дел



Оптимизация площадей

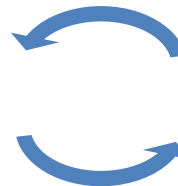


Отслеживание перемещений



Поиск карточки
документа

Поиск документа
по адресу



Адрес хранения



КЕЙС. УЧЕТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ



Проблема:

- Необходимо быстро получать аналитические отчеты, например
 - Кто и когда поставлял конкретный препарат
 - Какие препараты поставлял конкретный поставщик
 - Все препараты по производителю
 - Все производители и/или поставщики по препарату



Наше решение:

- Модуль для учета поступлений препаратов
- Поиск по произвольному набору полей в произвольных разрезах
- Аналитика по препаратам с доступом к первичным документам

РАСЧЕТ ОБЪЕМОВ ХРАНЕНИЯ И ПОДБОР ОБОРУДОВАНИЯ

Общие параметры	
Срок накопления, лет	5
Истории болезни	
Количество листов в деле (A4)	25
Количество дел в наличии	100 000
Количество дел ежегодно	24 000
Количество листов A4 за срок накопления	5 500 000
Амбулаторные карты	
Количество листов в карте (A5)	4
Количество карт в наличии	50 000
Количество карт ежегодно	20 000
Коэффициент пересчета в A4	0,5
Количество листов A4 за срок накопления	300 000
Амбулаторные карты	
Количество листов в карте (A5)	4
Количество карт в наличии	60 000
Количество карт ежегодно	20 000
Коэффициент пересчета в A4	1,0
Количество листов A4 за срок накопления	640 000
Общее количество листов за срок накопления	6 440 000



Этапы работы

- Оценка количества и типов документов, требований по качеству электронных копий
- Динамика прироста
- Учет доп. требований
- Оценка объемов хранения на весь срок, учет требований расширяемости
- Подбор решения – от простых до корпоративного класса

КОМПЛЕКС «ПОД КЛЮЧ»

1

Анализ требований и подбор решения

2

Коробочная версия или адаптация под специальные требования

3

Настройка интеграции с информационными системами

4

Автоматизация всех процессов: сканирование, формирование электронного архива, поиск информации. Все в одном решении.

5

Поддержка на всех этапах

- Поставка
- Внедрение
- Обучение операторов
- Настройка сценариев
- Сопровождение и техническая поддержка

Подберем решение для вас!

8 (800) 77-55-33-4

8 (812) 32-77-99-9

info@viar-it.ru

