

РЕШЕНИЕ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ АРХИВОМ И ЭЛЕКТРОННЫМИ КОПИЯМИ ДОКУМЕНТОВ

Легкая интеграция с любыми медицинскими информационными системами без потери управляемости



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

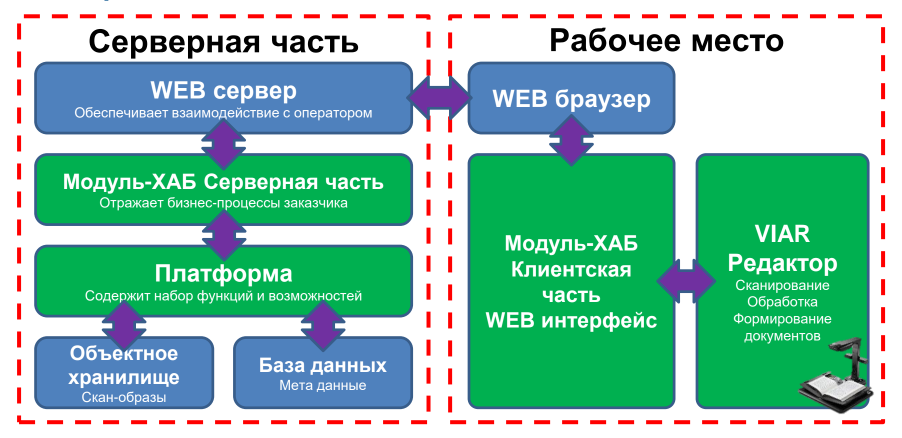
ІТ-продукта

Разработаны нашей командой и зарегистрированы в реестре отечественного ПО Минцифры.

МОДУЛЬ ХАБ КАК ОБЪЕДИНЯЮЩАЯ ПЛАТФОРМА



ОБЩАЯ СТРУКТУРА ПАК VIAR



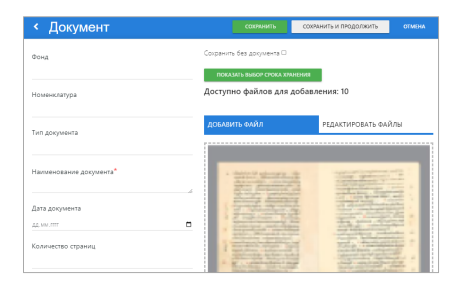
VIAR РЕДАКТОР. СКАНИРОВАНИЕ И ОБРАБОТКА



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



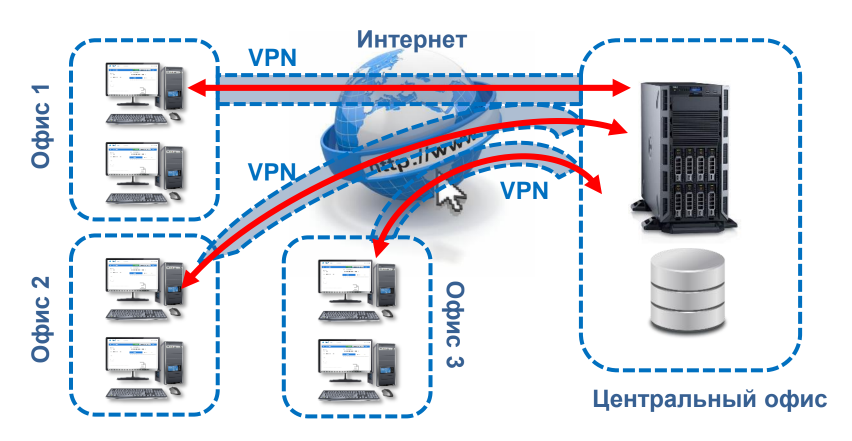
Модуль позволяет:

- 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



УДАЛЕННЫЕ И ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИСЫ



КЕЙС. МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА



Проблема:

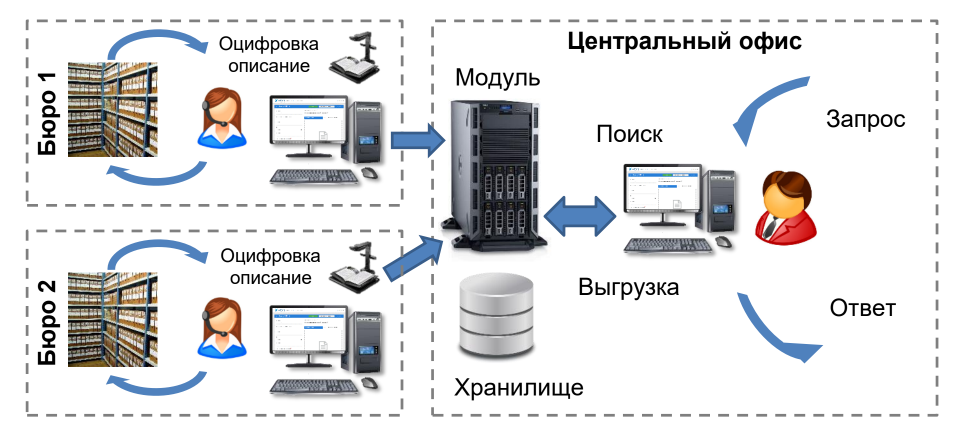
 Задержки в обработке запросов на предоставление данных по пациентам.



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

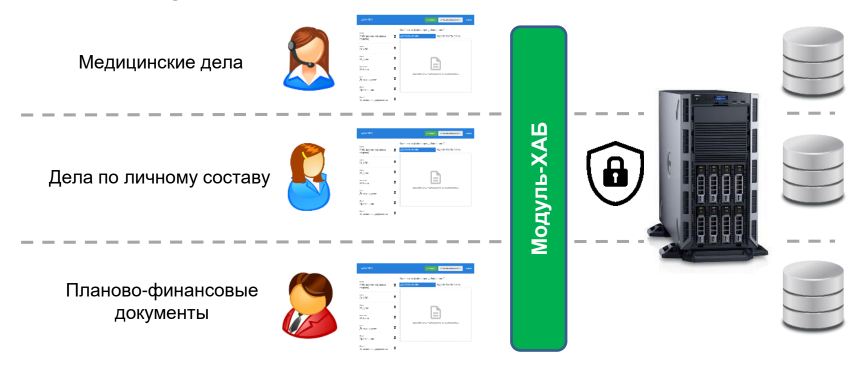
КЕЙС. МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА



КЕЙС. МЕДИКО-СОЦИАЛЬНАЯ ЭКСПЕРТИЗА



Один модуль – множество решений



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







💙 Оптимизация площадей

🚫 Отслеживание перемещений



Адрес хранения

КЕЙС. УЧЕТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ



Проблема:

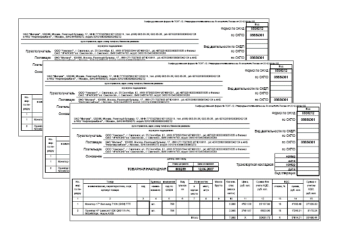
- Необходимо быстро получать аналитические отчеты, например
 - Кто и когда поставлял конкретный препарат
 - Какие препараты поставлял конкретный поставщик
 - Все препараты по производителю
 - Все производители и/или поставщики по препарату



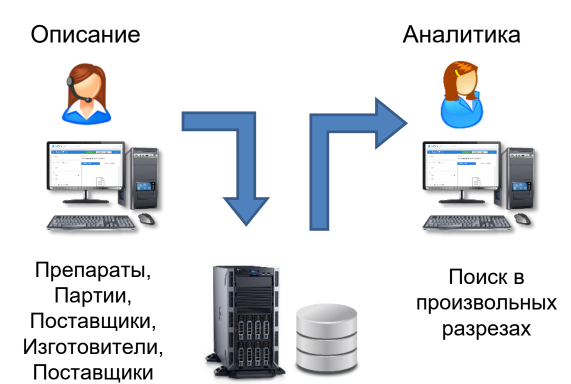
Наше решение:

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

КЕЙС. УЧЕТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ



Приходные документы



РАСЧЕТ ОБЪЕМОВ ХРАНЕНИЯ И ПОДБОР ОБОРУДОВАНИЯ

Общие параметры	
Срок накопления, лет	5
Истории болезни	
Количество листов в деле (А4)	25
Количество дел в наличии	100 000
Количество дел ежегодно	24 000
Количество листов А4 за срок	5 500 000
накопления	
Амбулаторные карты	
Количество листов в карте (А5)	4
Количество карт в наличии	50 000
Количество карт ежегодно	20 000
Коэффициент пересчета в А4	0,5
Количество листов А4 за срок	300 000
накопления	
Амбулаторные и выског	
Ко	4
Ко	60 000
Ko	20 000
Ko	1,0
Ко Ко Ко на Общее колі	640 000
Общее колі 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

