

Новые отечественные технологии для интеграции архивов в цифровую среду

Корпорация ЭЛАР

Отечественное ПО АИС Архив

Цифровая экосистема

Введите поисковый запрос

Все категории

Еще...

Найти

НСА | Требования дел (ед. хр.) | Запросы | Плановые работы | Отчетность | ЭПК | Платные услуги | Ад...



Путеводитель по фондам

Путеводитель по фондам.
Электронные описи. Отбор дел
для заказа



Тематические БД

Каталоги, картотеки,
БД



Требования дел (единицы хранения)

Отобранные для заказа дела (ед.
хранения). Требования на выдачу
дел (ед. хранения).



Запросы

Оформление, управл
выполнение запросо



Отчетность

Формирование, редактирование
и печать отчетов



ЭПК

Формирование, прос
и печать отчетно-ста
документации, прото
экспертно-провероч

Комплексная автоматизация

Автоматизация архивов любого уровня

Цифровизация архивного дела на уровне субъекта РФ

Передовые технологии работы с электронными документами

Искусственный интеллект

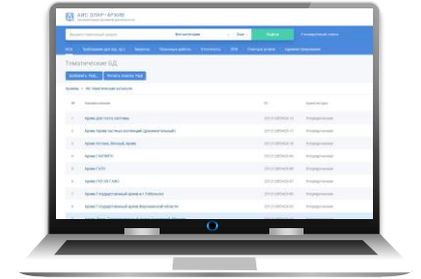
Реестр российского ПО

Искусственный интеллект

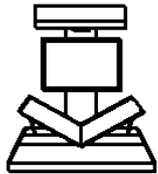
ЭЛАР наработал широкие
компетенции в сфере ИИ

Отечественные нейросетевые технологии для управления документами и данными

Распознавание, нормализация и единый поиск по электронным и бумажным документам (НСА)



Электронные
документы



Сканирование



Распознавание



Классификация,
семантический анализ,
обработка данных



Документ



- Тип документа
- Атрибуты
- Подписи
- Печати
- Реквизиты
- Таблицы
- Темы
- Персоналии
- НСА
- И другое...

Долговременное хранение электронных документов

Собственное производство систем долговременного хранения данных

Зарегистрированы в реестре РЭП



Архивные оптические накопители ЭЛАР НСМ ВД

Свыше 1000 Тб - объем
хранения на одном устройстве

Свыше 50 лет гарантированный
срок хранения данных

Независимость от смены форматов
и устаревания технологий

Отсутствие дополнительных
затрат на обслуживание

Поставка по 44-ФЗ и 223-ФЗ

Оцифровка архивных фондов

Сканеры ЭЛАР лидеры
российского рынка

Новинка 2023 – ЭларСкан А2-400



Базовая модель для муниципальных архивов

Компактный корпус
на формате А2+

Отечественные технологии

Российская камера и Linux

Базовая версия ПО
«СканИмидж» в комплекте

В реестре РЭП

Российские камеры производства ЭЛАР

Сканеры ЭЛАР перешли на российские камеры собственной разработки



Собственные линейные и матричные камеры – отказ от иностранных комплектующих и фотоаппаратов

Высококачественные камеры - разрешение до 3500 dpi

Высокая надежность – отсутствие механического затвора и расходных элементов

Оснащение архивов любого уровня

Широкий модельный ряд сканеров из реестра РЭП



Сканеры формата
A2-A3

**Потоковая
оцифровка**



Сканеры с глубокой
колыбелью

**Нестандартные
фонды**



Сканеры формата
A1-A0

**Крупноформатное
сканирование**



Сканеры формата
A0+

**Высококачественное
сканирование**

Качество оцифровки соответствует стандартам
ISO, FADGI, Metamorfoze и требованиям Росархива



Новый ЭларСкан серии Т

Уникальный
отечественный сканер
формата А1-А0 на базе
инновационной
модульной платформы

Подробности на www.elarscan.ru



Корпорация ЭЛАР

www.elar.ru
office@elar.ru



+7 (495) 274-31-31

