

ABBYY®

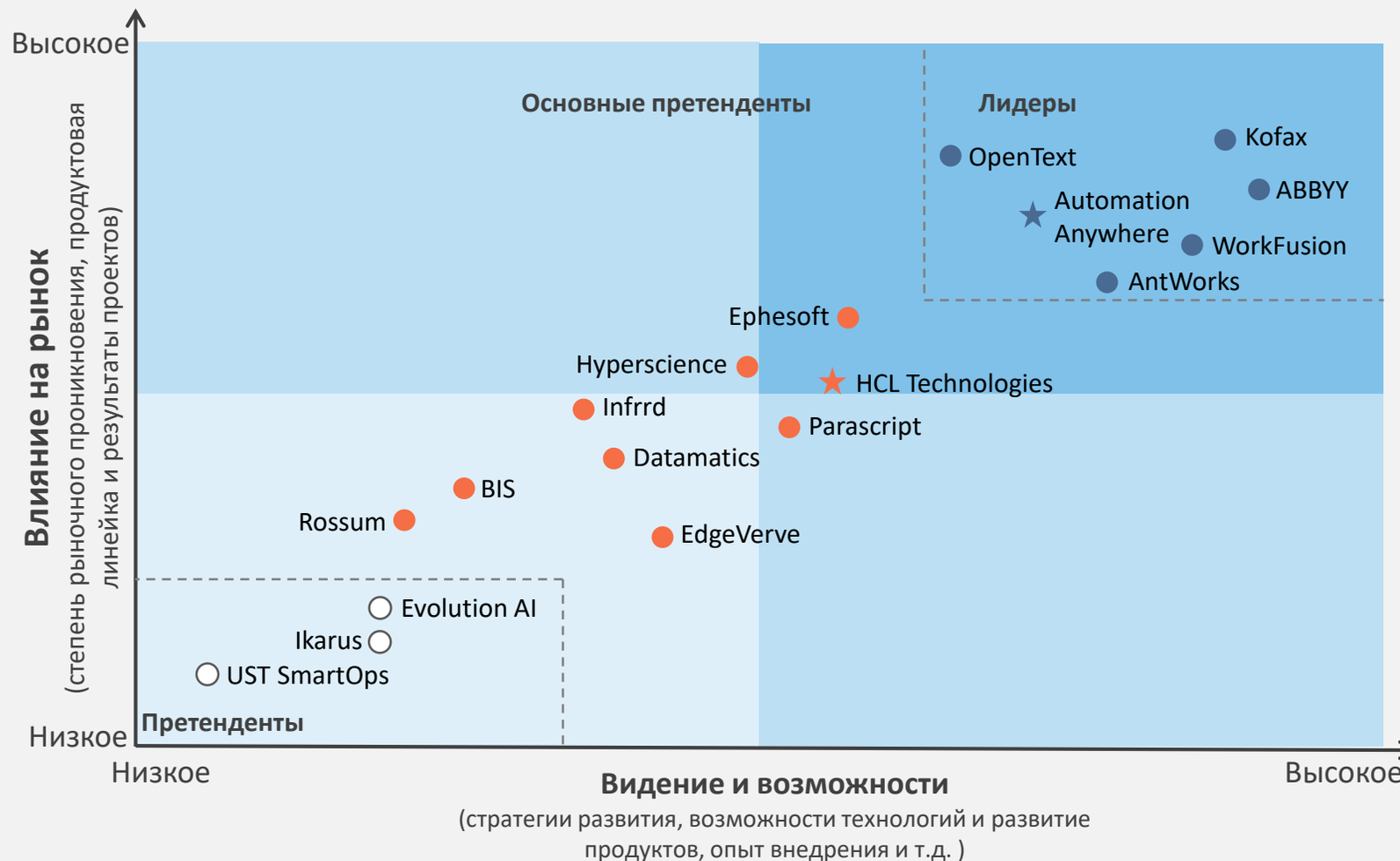
Интеллектуальные
решения ABBYY
для цифровой
трансформации
бизнеса





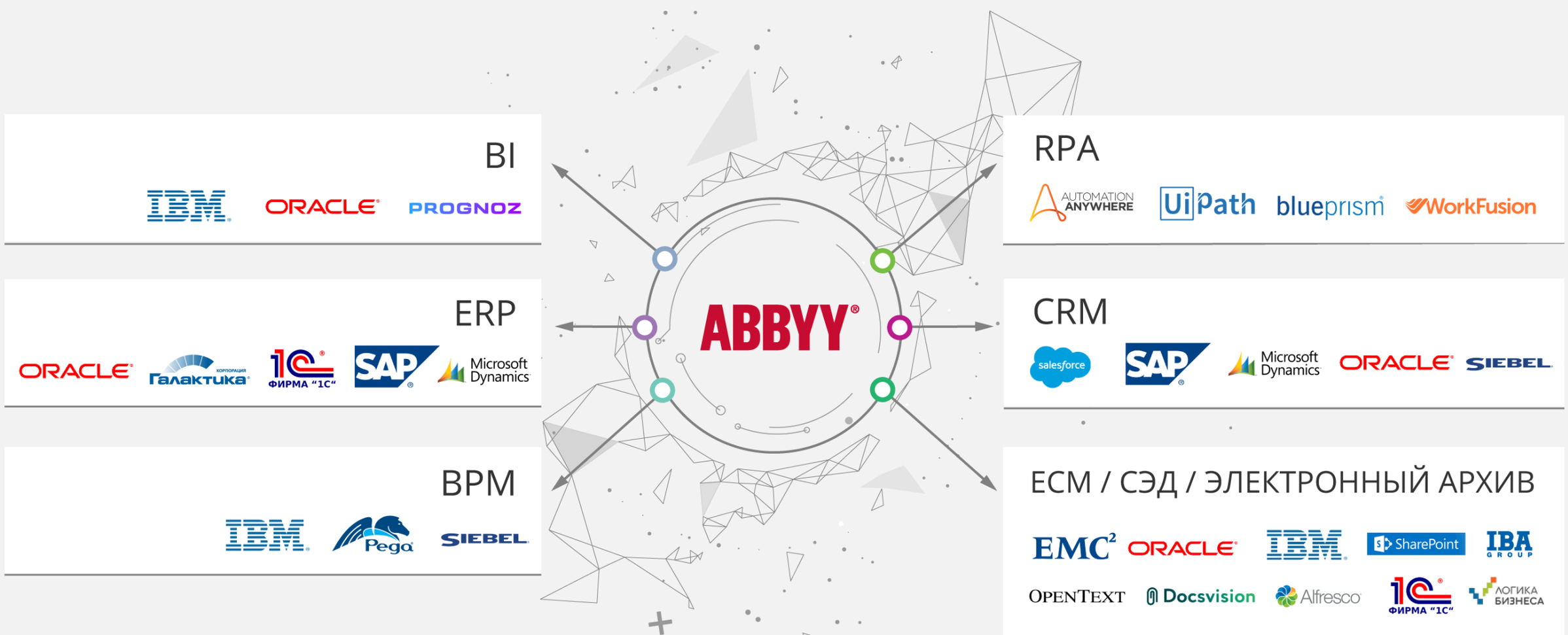
АВВУУ – ведущий мировой разработчик решений для интеллектуальной обработки информации и анализа бизнес-процессов.

Рынок интеллектуальной обработки документов

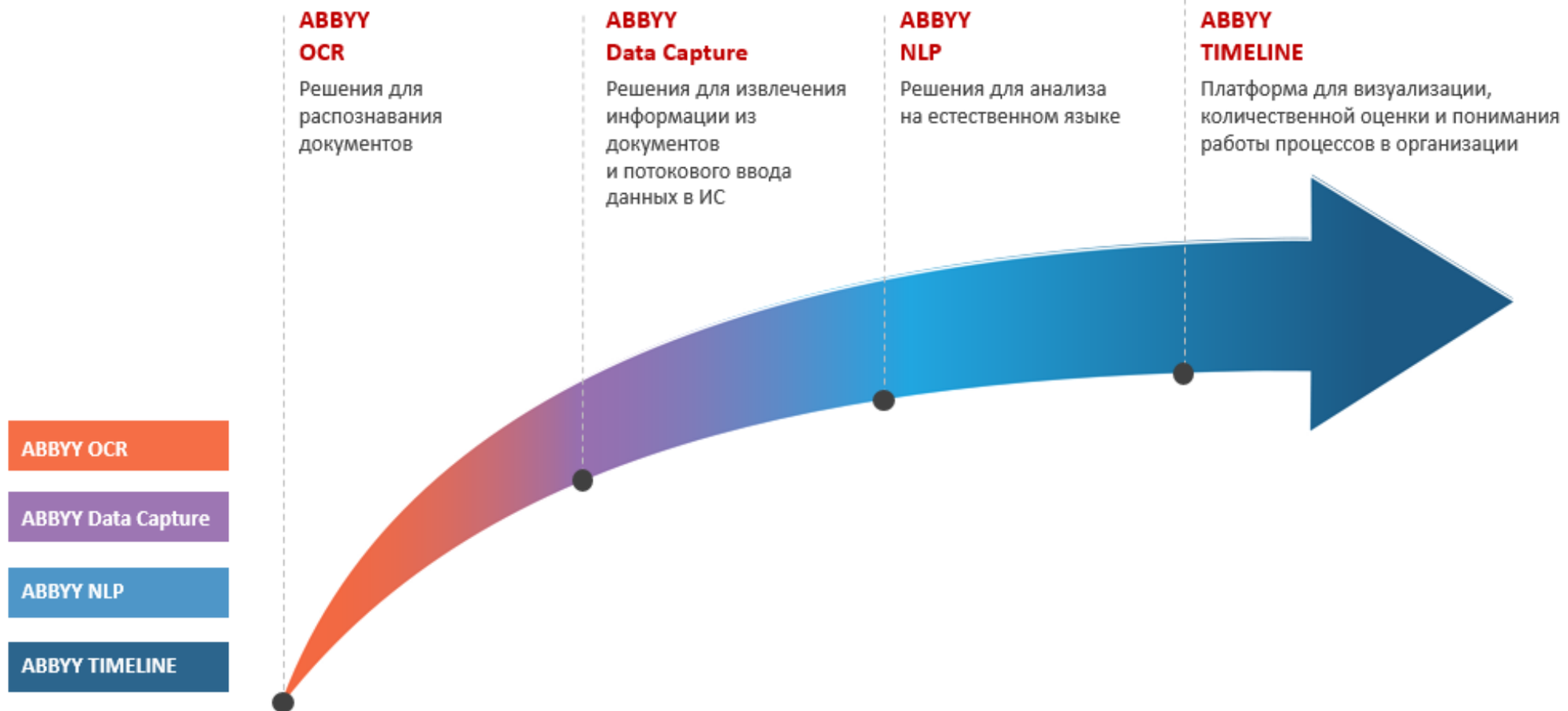


- Лидеры
- Основные претенденты
- Претенденты
- ☆ Звезды

Решения АБВУУ — неотъемлемый элемент цифровой трансформации



Развитие технологий искусственного интеллекта ABBYY — от распознавания символов к анализу бизнес-процессов





Корпоративные решения АВВУУ для интеллектуальной обработки информации

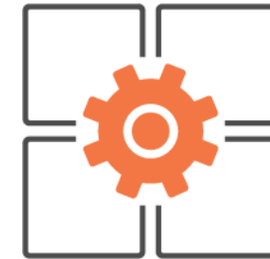
ABBYY FineReader Server – современное корпоративное серверное решение для распознавания документов и преобразования файлов в PDF и другие форматы, удобные для поиска, просмотра, обмена и хранения.



Позволяет легко искать
нужные документы

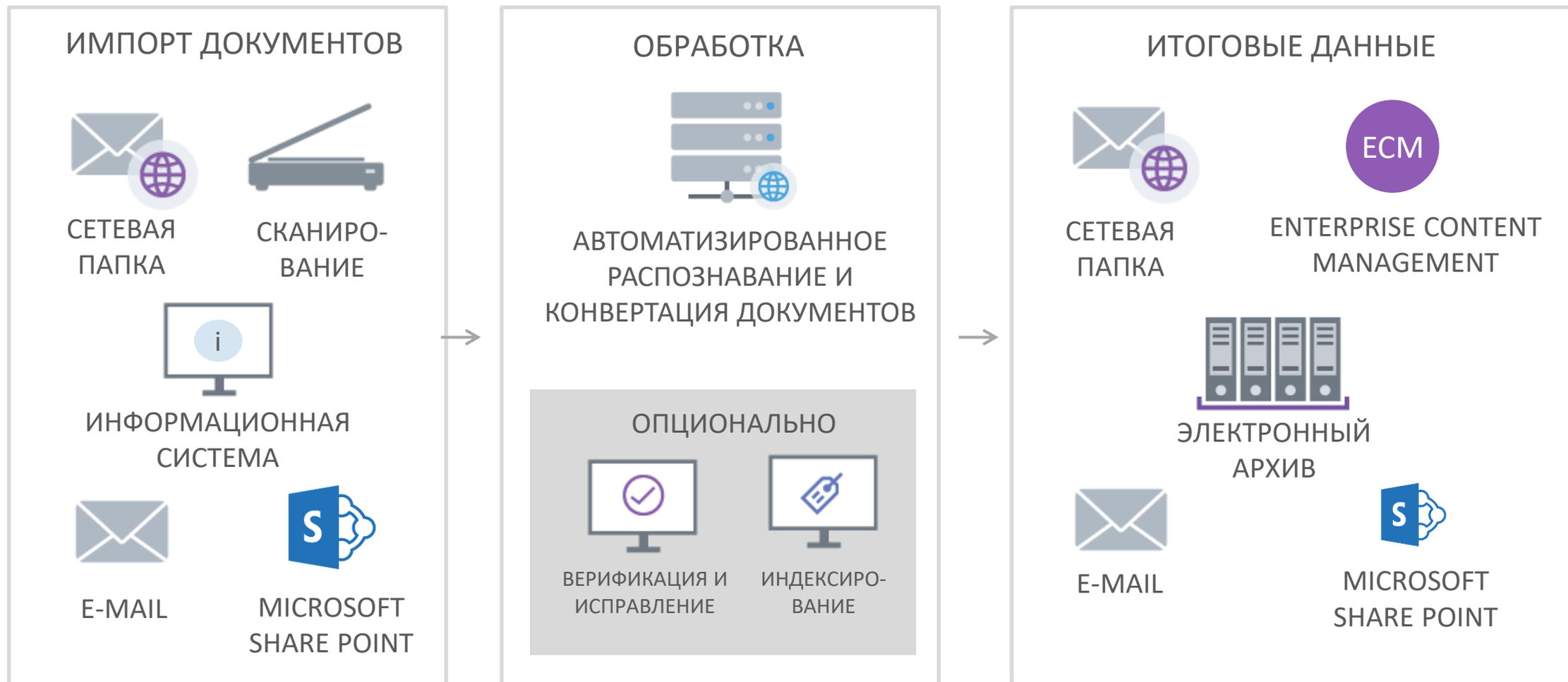


Гарантирует соответствие
документов корпоративным
и государственным
стандартам



Обеспечивает хранение
документов в едином
формате

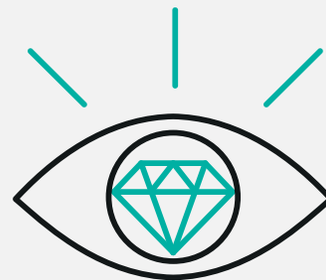
Схема работы



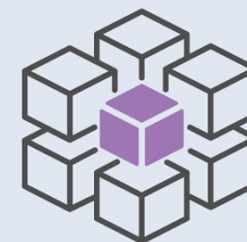
Преимущества ABBYY FineReader Server



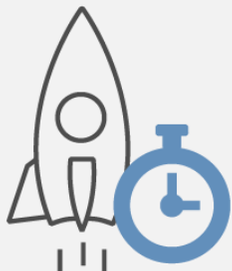
Простота
использования



Высокая точность
распознавания



Гибкость и
масштабируемость



Быстрый старт
проекта



Оптимизация
работы сотрудников



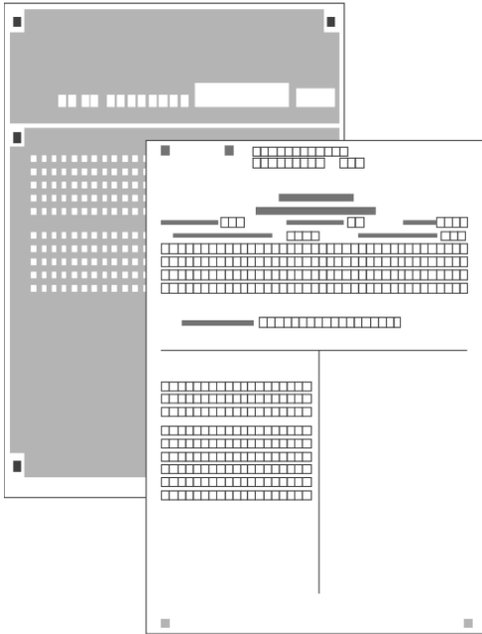
Нормализация
документов



ABBYY FlexiCapture

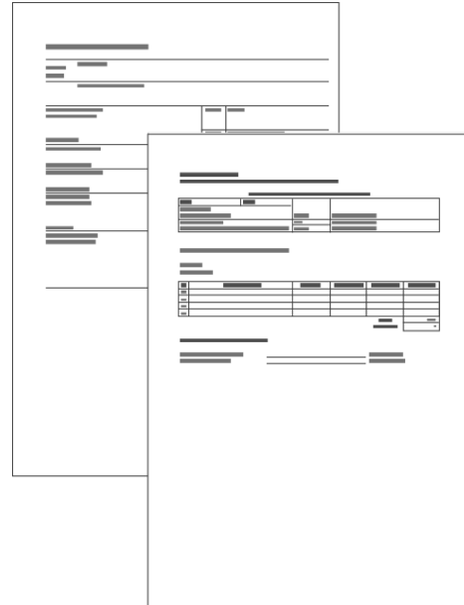
– ключевой элемент корпоративной инфраструктуры в крупных организациях, которые управляют множеством бизнес-процессов и обрабатывают большой поток информации.

Типы документов



Структурированные документы:

анкеты, обходные листы, налоговые декларации



Слабоструктурированные документы:

заявления физ. и юр. лиц, запросы на предоставление сведений и копий документов



Неструктурированные документы:

письма, договоры, обращения

Ключевые преимущества ABBYY FlexiCapture



Единый центр ввода
для всех типов документов



Неограниченная
масштабируемость



Повышенная отказоустойчивость
и эффективное распределение
нагрузки



Широкие возможности удаленной
работы с помощью различных веб-
приложений



Наличие готовых шаблонов для
наиболее востребованных
документов: счет-фактур, товарные
накладные и т.д.



Интеллектуальные технологии для
обработки неструктурированных
документов

Типичные результаты внедрения технологий АВВУУ

- Снижение издержек на обработку информации **в 2-5 раз**
- Увеличение скорости поиска и обработки информации **в 3 – 10 раз**
- Повышение точности информации, введенной в информационные системы **до 100%**
- Минимизация риска утери информации
- Возврат инвестиций на внедрение **3-9 месяцев**



Сокращение времени принятия решений **от 3 до 10 раз**



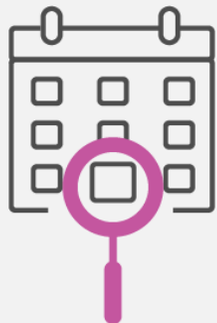
Удовлетворенность клиентов



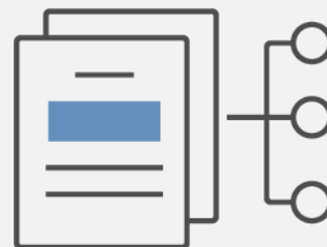
Повышение конкурентоспособности



Эффективность бизнеса



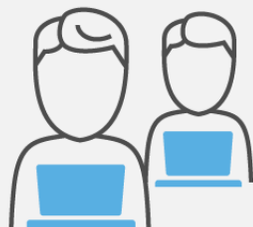
Эффективное наполнение
и нормализация
электронного архива



Извлечение и
сравнение данных из
договоров



Обработка
бухгалтерских и
финансовых
документов



Обработка кадровых
документов

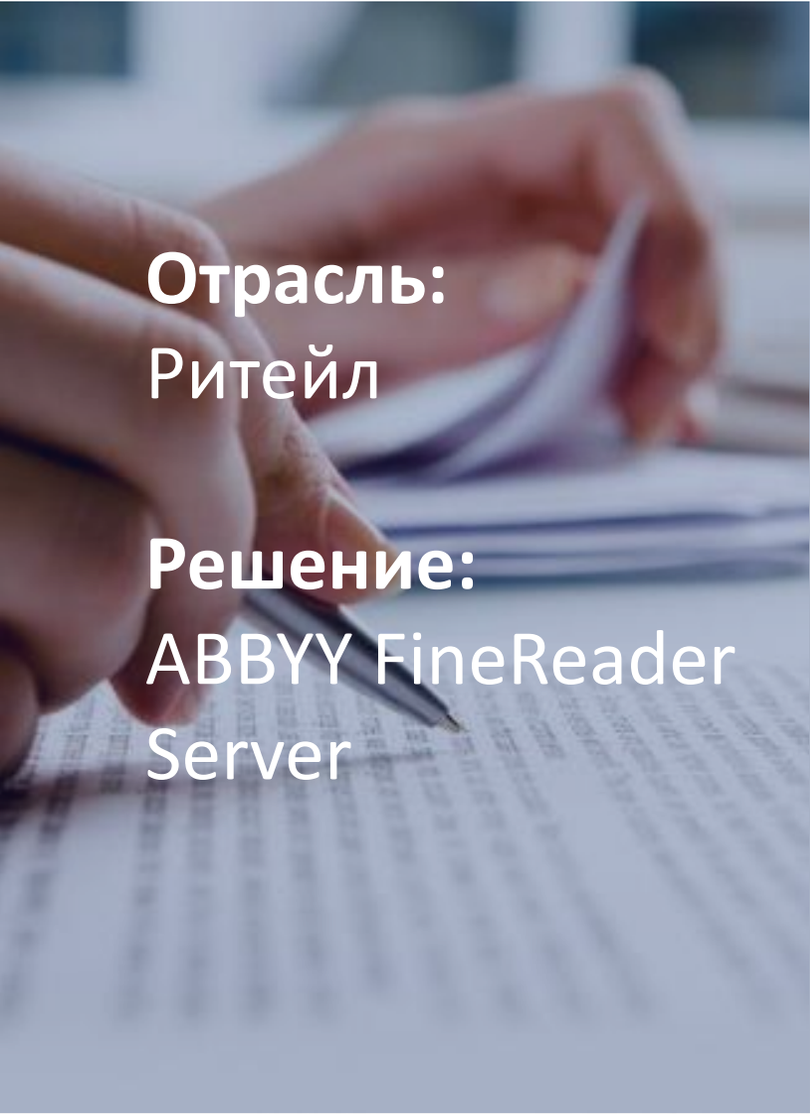


Автоматизация
закупочной
деятельности



Успешные проекты

Сокращение издержек на обработку и хранение документов в ГК «МЕГАПОЛИС»



Отрасль:
Ритейл

Решение:
ABBYY FineReader
Server

Задачи

- Создать электронный архив с возможностью автоматического ввода информации и поиска нужных данных.
- Сократить расходы на обработку первичной документации.

Результаты

- Российские филиалы ГК «Мегаполис» могут обрабатывать около 270 тысяч страниц входящих документов в год.
- Сокращен риск потери документов.
- Уменьшены расходы, так как теперь не нужно нанимать транспортные компании для доставки бумажных документов.
- С помощью решений ABBYY компания планирует обрабатывать более 14 млн страниц исходящих документов ежегодно.

Проект по централизации учетных функций в Группе «Сибур»



Отрасль:
Нефть и Газ

Решение:
ABBYY FineReader
Server

Задачи

- Создание единого электронного архива финансовых документов для организации процесса обработки информации в «СИБУР-Центр обслуживания бизнеса».
- Организация потокового ввода документов в электронный архив.

Результаты

- Стало возможным удаленное ведение бухгалтерского и налогового учета.
- Внедренная схема документооборота позволила заметно ускорить обмен данными между предприятиями и центром обслуживания.

Управление финансовой деятельностью в компании «МОЭК»



Отрасль:
Энергетика

Решение:
ABBYY
FlexiCapture

Задачи

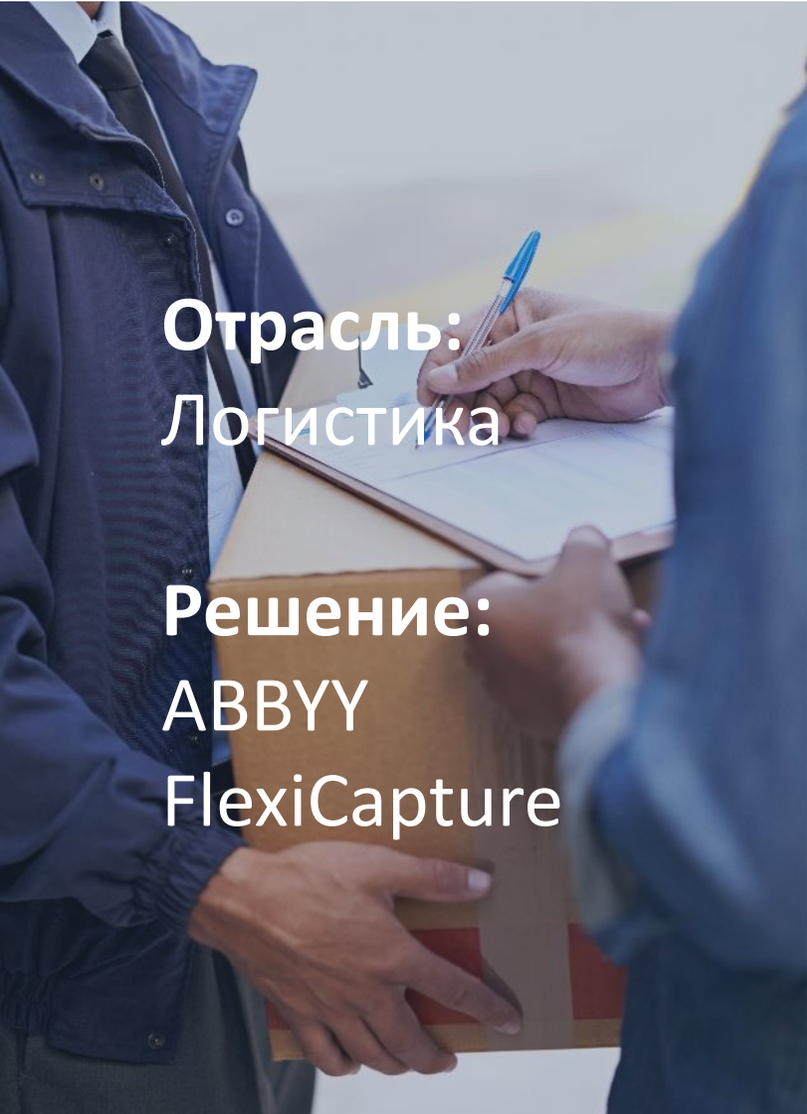
- Сократить расходы на обработку бухгалтерской документации.
- Ускорить проведение транзакций.
- Упростить предоставление документов в контролирующие органы.

Результаты

- Расходы на обработку данных уменьшены в 3 раза.
- Финансовые операции проходят в 3 раза быстрее.
- Поиск первичных документов в компании ускорился в 4 раза.
- Бухгалтерские документы из всех филиалов хранятся в едином электронном архиве.

Быстрый доступ к документам о перевозках и оплате в компании FESCO

ABBYY®



Отрасль:
Логистика

Решение:
ABBYY
FlexiCapture

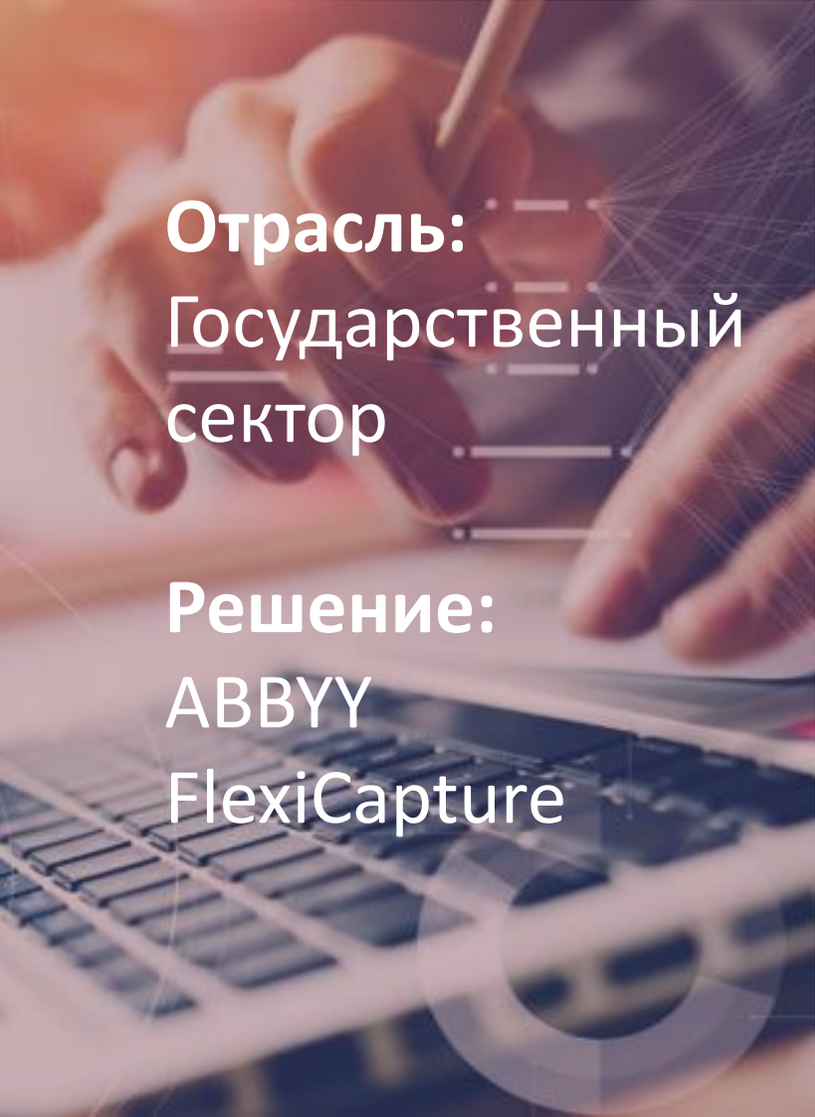
Задачи

- Ускорить проведение финансовых транзакций.
- Сократить срок подготовки бухгалтерских и транспортных документов для клиентов.
- Снизить стоимость обработки документов.

Результаты

- Финансовые операции проходят в 2 раза быстрее.
- Документы по исполнению заказа клиента поступают в электронный архив в течение одного рабочего дня.
- Компания обслуживает больше клиентов без увеличения штата сотрудников.

Автоматизация ввода данных для цифрового архива мэрии Новосибирска



Отрасль:
Государственный
сектор

Решение:
ABBYY
FlexiCapture

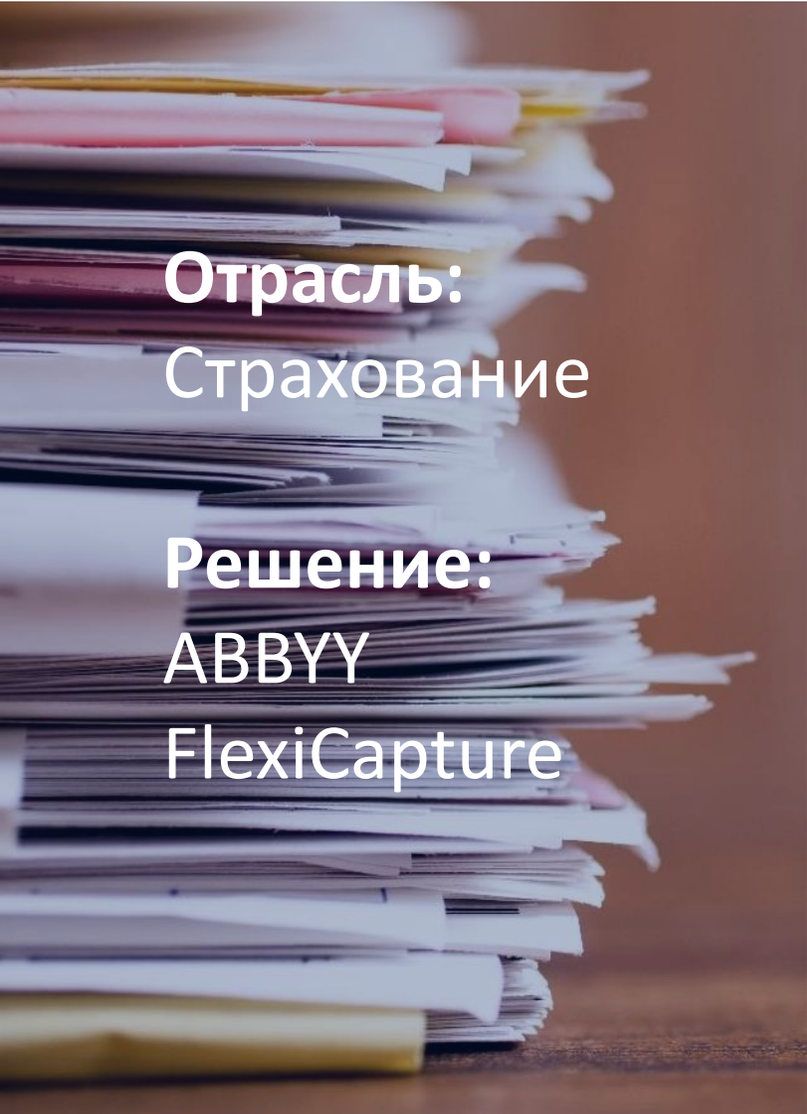
Задачи

- Внедрение в мэрии Новосибирска комплекса распределенного сканирования бумажных архивных документов, их автоматизированной проверки и хранения скан-копий в специализированной отраслевой системе «Архивный Фонд».

Результаты

- Стандартизирована и в 6 раз ускорена обработка архивных дел.
- Более эффективное нормирование труда сотрудников архива и сокращение количества ошибок при вводе данных.
- Решены вопросы безопасности и администрирования.

Автоматизация обработки договоров в компании «Росгосстрах»

A vertical stack of numerous papers and documents, some with colored tabs, is shown on the left side of the slide. The papers are slightly blurred, suggesting a focus on the text overlay.

Отрасль:
Страхование

Решение:
ABBYY
FlexiCapture

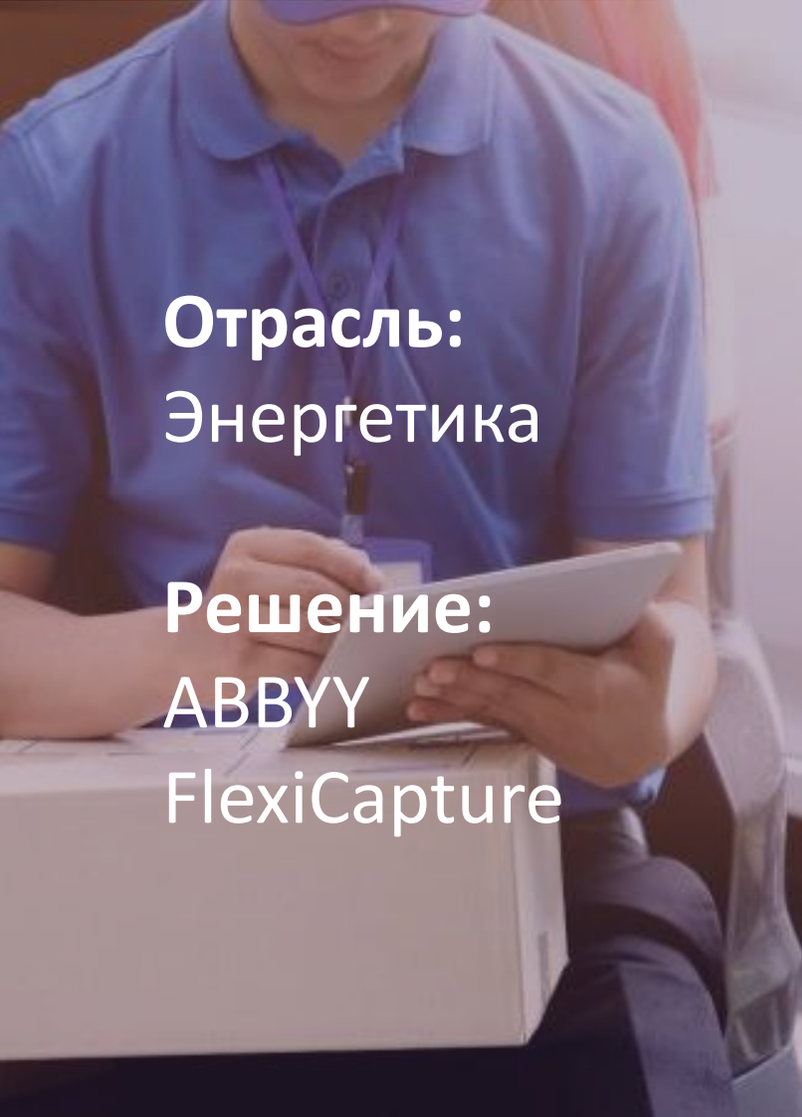
Задачи

- Сократить трудозатраты сотрудников на ввод договоров страхования в учетную систему.
- Исключить ошибки, связанные с вводом данных вручную.

Результаты

- В 3,5 раза сократилось время занесения данных по договорам в учетную систему «Росгосстраха».
- Исключены риски, связанные с ручным вводом данных.

Обработка обходных листов в компании «МРСК Сибири»



Отрасль:
Энергетика

Решение:
ABBYY
FlexiCapture

Задачи

- Повысить скорость обработки обходных листов.
- Освободить сотрудников от ручного ввода данных.
- Сократить количество ошибок и опечаток в данных.

Результаты

- Ввод данных в учетную систему происходит в 3 раза быстрее.
- За счет оптимизации рабочего времени сотрудников затраты могут быть сокращены как минимум на 1,7 млн. рублей в год.
- Сотрудники тратят на обработку обходных листов на 80-90% меньше времени.

Контакты

Ирина Майорова

*менеджер по работе с
государственным сектором, ABBYY*

irina.mayorova@abbyy.com

