

# Автоматизация обработки первичной бухгалтерской документации

как в 2 раза сократить расходы на ввод данных

*Екатерина Москаленко,  
Руководитель отдела маркетинга*

*Екатерина Ножнёва,  
Руководитель проектов, отдел интеграции и сопровождения*

# Содержание

- 1 О компании
- 2 Сложности при работе с бухгалтерскими документами
- 3 Решение: автоматизация обработки документов
- 4 С чего начать?



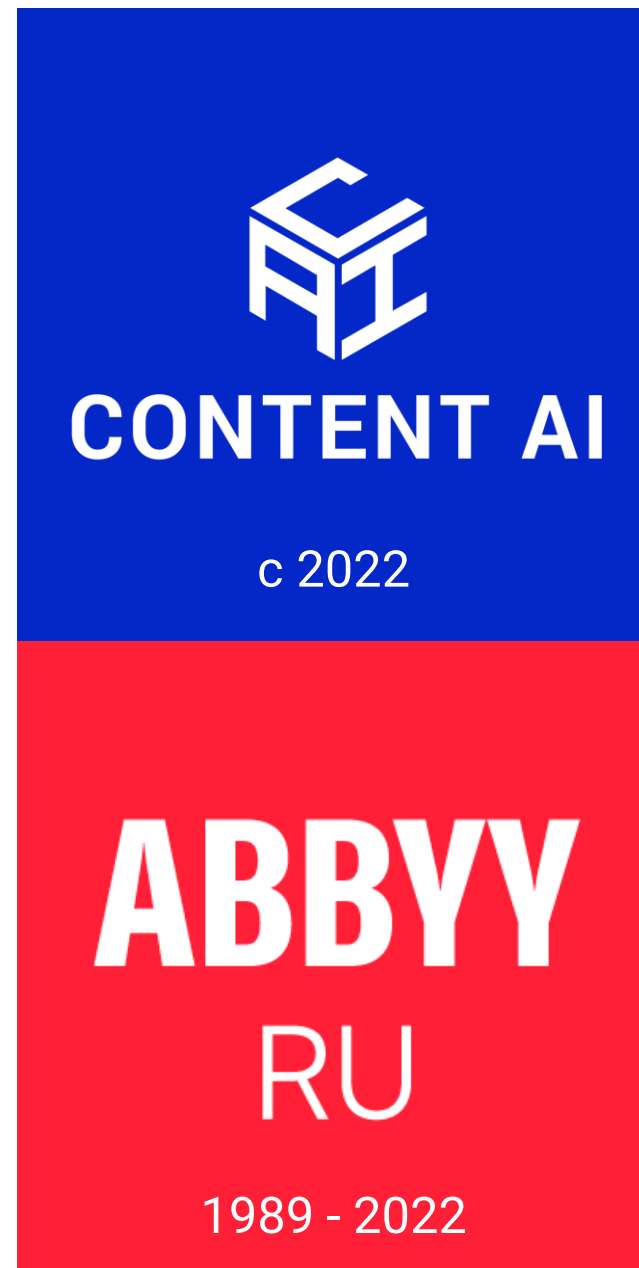
# О компании

Content AI (ООО «Контент ИИ») – российская компания, разработчик решений в области интеллектуальной обработки информации.

Content AI выпускает продукты на основе всемирно признанных технологий распознавания текста, классификации документов и обработки естественного языка для крупного бизнеса, государственных организаций и частных клиентов.

Мы предоставляем российским компаниям и пользователям решения для автоматизации обработки любых документов и данных, востребованные и известные на рынке более 30 лет. Мы помогаем компаниям трансформировать бизнес и делать процессы более эффективными, а людям – добиваться успехов в работе и жизни.

Компания имеет аккредитацию Минцифры РФ.



# Факты о компании



100+

сотрудников в Москве и Новосибирске



30

лет продукты востребованы на российском рынке



200+

партнеров на территории России и СНГ



60%

сотрудников компании – инженеры и разработчики





6

продуктов включены в **Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.**





# Ключевые продукты и решения

## Массовое ПО

-  ContentReader PDF
-  Lingvo by Content AI






## ПО для разработчиков

-  ContentReader Engine
-  PassportReader SDK

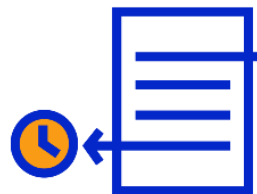


## Корпоративное ПО

-  ContentCapture
-  ContentReader Server
-  Content AI Intelligent Search



# ContentCapture



# Универсальная платформа для интеллектуальной обработки информации

ContentCapture – универсальная платформа для интеллектуальной обработки информации из любых типов документов: отсканированных бумаг, фотографий, электронных документов, текстов писем и вложений. Решение распознает, классифицирует документы, извлекает данные, проверяет их корректность и передает в корпоративные информационные системы.



Входит в реестр отечественного ПО и замещает иностранное ПО:

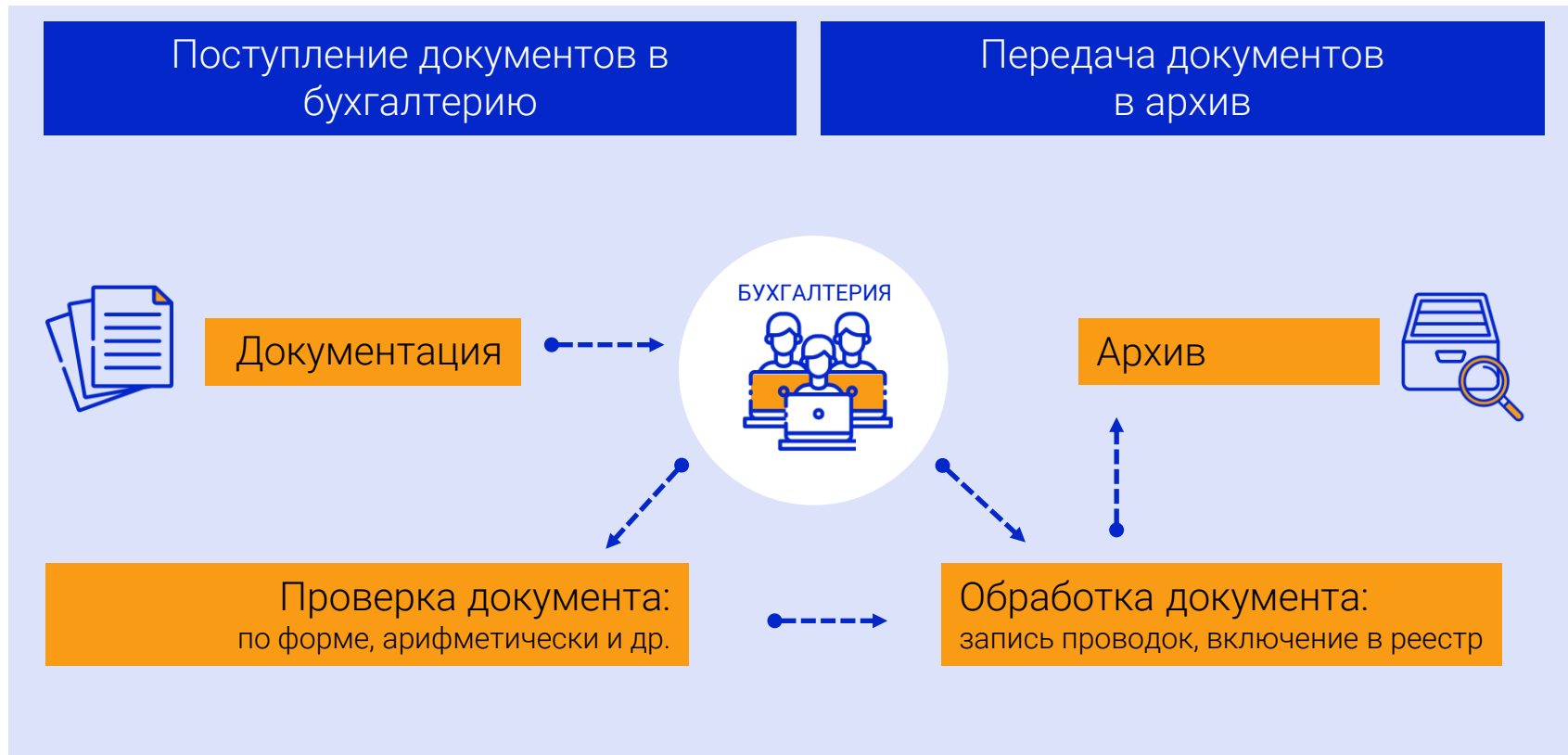
- ABBYY FlexiCapture
- KofaxCapture
- IBM Datacap

# Сложности при работе с документами



# Схемы бухгалтерского документооборота

## Пример обработки в организации



**Первичные документы** – основа основ бухгалтерского и налогового учета любого предприятия. По информации из этих документов делают проводки, составляют регистры бухучета, считают налоги и т.д.

Купили или продали товар, получили или оказали услугу, выдали деньги из кассы, возместили кому-то расходы, списали материалы, выдали зарплату – на все должен быть документ: акт, накладная, приходный или расходный ордер, авансовый отчет, платежное поручение и т.д. Его оформляют в момент операции или сразу после ее завершения.



# Проблемы

## Время

- На ввод одного документа у специалиста уходит от 10 минут до 3 часов
- Первичные документы не приходят вовремя, теряются, накапливаются
- В периоды отчетности на штатного бухгалтера наваливается огромный пласт работ по вводу и проверке данных с документов



Бухгалтерский юмор

- **А работать бухгалтером сложно?**
- **Это просто, как ездить на велосипеде, который горит. И ты горишь, и всё горит, и ты в аду.**

# Проблемы

## Ошибки

- Даже высококвалифицированный специалист в условиях недостатка времени и рутины совершает ошибки
- Ввод данных с финансовых документов требует высокой концентрации и внимательности
- Ошибка в одном документе может привести к цепочке ошибок и удвоению работы специалиста



Бухгалтерский юмор

- **У нас бухгалтера чуть инфаркт не хватил.**
- **Почему?**
- **Секретарша опечаталась, зарегистрировала договор 218-м годом. Система автоматически выставила клиенту счёт за весь период, за 1800 лет.**

# Проблемы

## Люди

- Ввод данных с финансовых документов – рутинная работа
- Выполнение таких задач демотивирует сотрудников
- Это приводит к высокой текучке кадров и, как следствие, к ухудшению качества выполняемой работы





# Риски

когда процесс работает неэффективно или с ошибками

**Уменьшение прибыли**



**Налоговые риски**



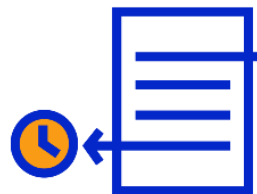
**Управленческие риски**



# Решение: автоматизация обработки документов



# ContentCapture



# Универсальная платформа для интеллектуальной обработки информации

ContentCapture – универсальная платформа для интеллектуальной обработки информации из любых типов документов: отсканированных бумаг, фотографий, электронных документов, текстов писем и вложений. Решение распознает, классифицирует документы, извлекает данные, проверяет их корректность и передает в корпоративные информационные системы.



Входит в реестр отечественного ПО и замещает иностранное ПО:

- ABBYY FlexiCapture
- KofaxCapture
- IBM Datacap

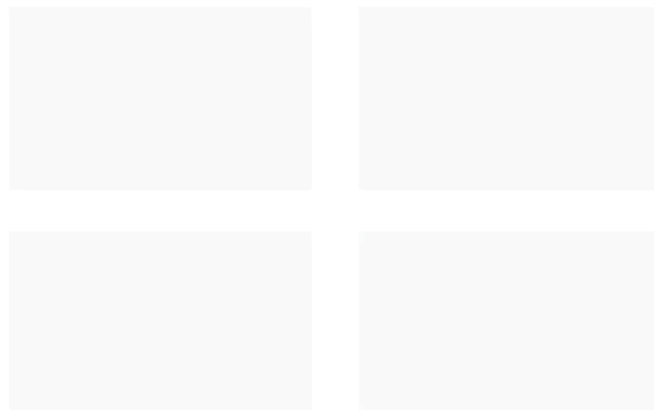
и т.д.

# ContentCapture



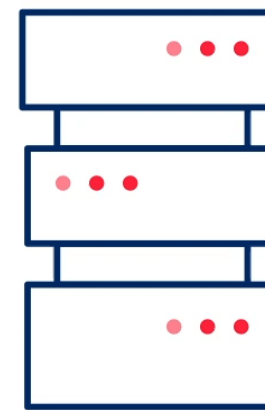
Распознавание

Изображения и документы,  
распознаваемые на 200 языках



Понимание

Классификация и извлечение  
данных из структурированных и  
неструктурированных  
документов



Данные

Значимая информация для  
принятия бизнес-решений

# Решение – автоматизация обработки

## ЗАДАЧИ АВТОМАТИЗАЦИИ



Извлечение  
необходимых  
атрибутов



Проверка полноты  
комплекта документов



Меж документные проверки:  
наличие подписей, верность  
расчетов и др.



Сверка наименований  
номенклатур со  
справочниками

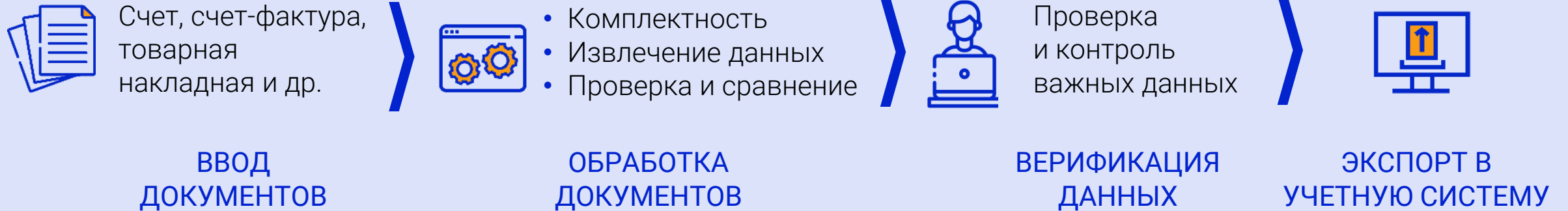


## БИЗНЕС-ЦЕЛИ

1. Сокращение суммарных расходов на обработку документов
2. Снижение риска предъявления претензий и наложения штрафных санкций со стороны налоговых органов
3. Увеличение скорости ввода документов



# Схема работы решения

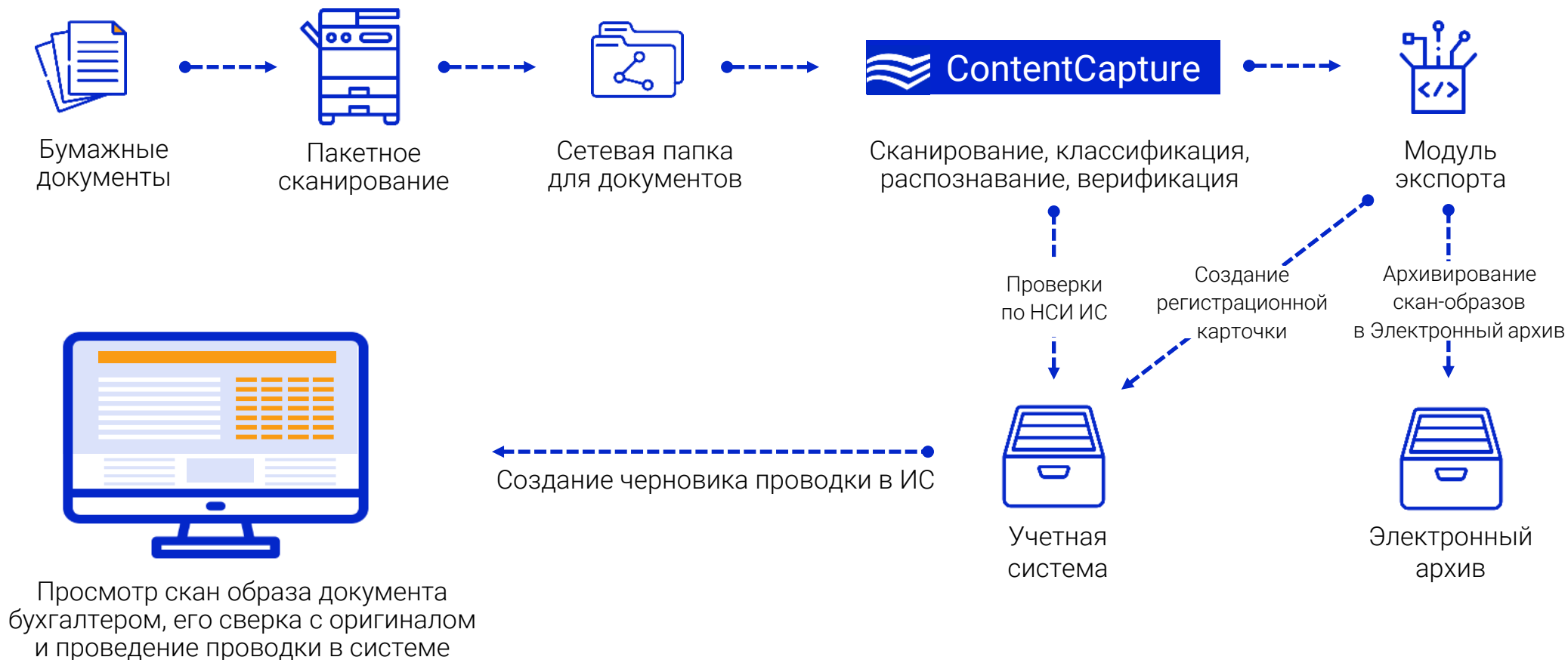


## БИЗНЕС-ПРОЦЕСС

До перевода денежных средств на счет контрагенту бухгалтерия организации обрабатывает первичную бухгалтерскую документацию в 2 этапа:

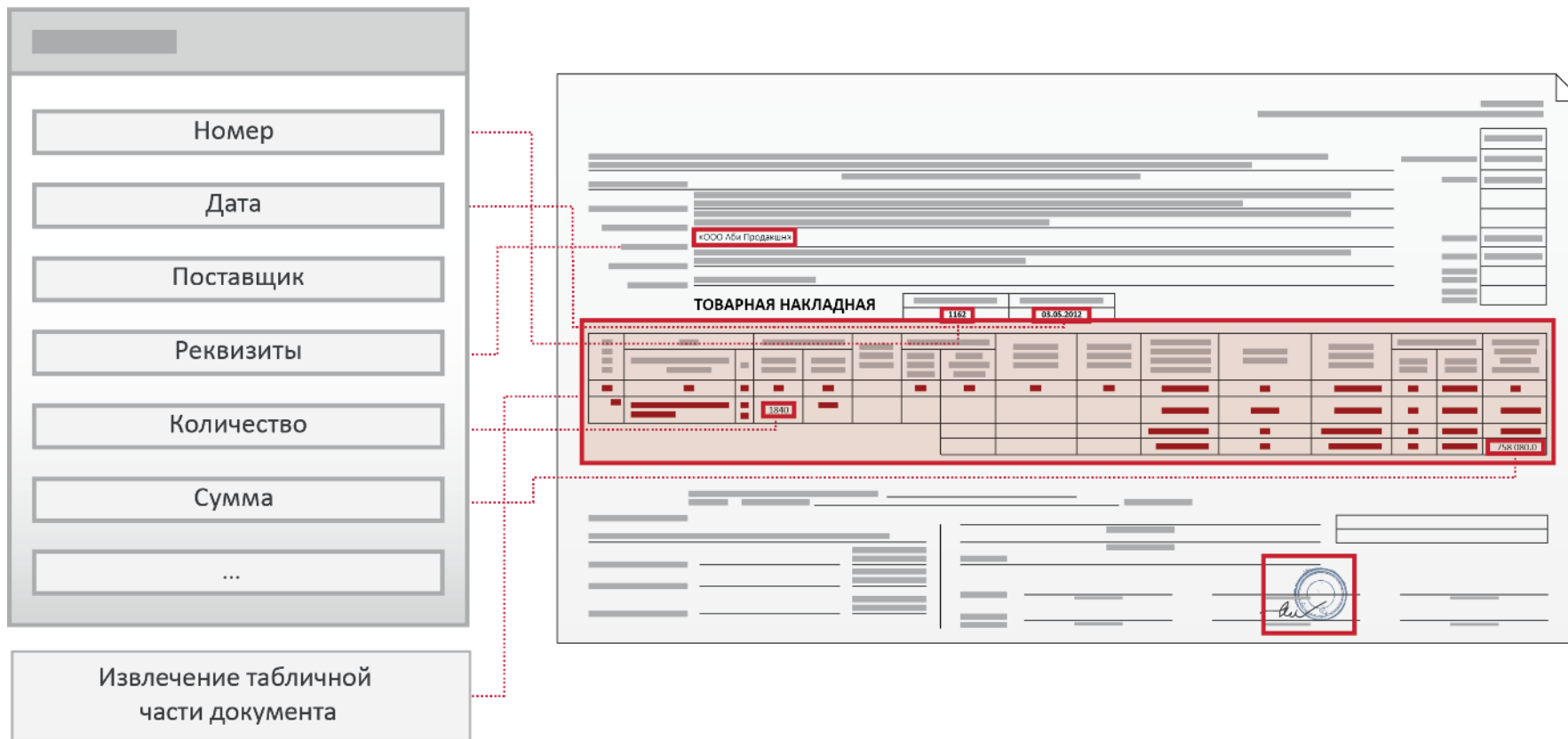
- проверка по существу - законность и целесообразность сделки, верность в расчетах, наличие подписей и пр.
- составление проводок бухгалтерского учета на основании сводных документов.

# Пример движения документов с использованием ContentCapture

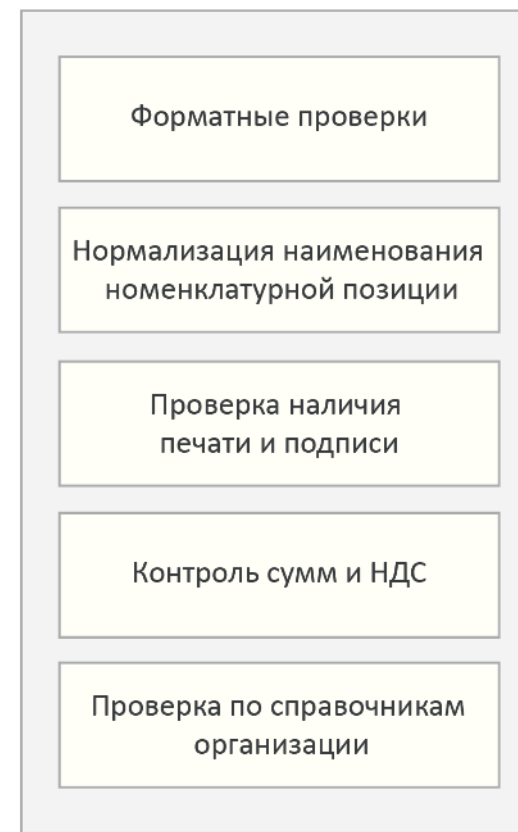


# Извлечение данных из товарной накладной

## 1. ИЗВЛЕЧЕНИЕ ДАННЫХ

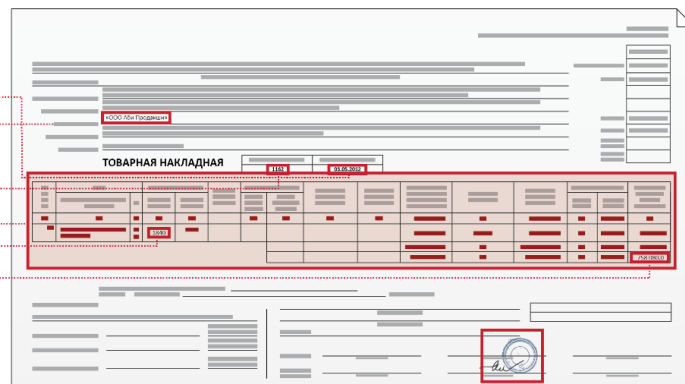
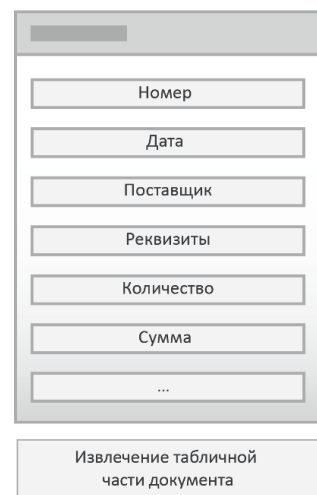


## 2. ПРОВЕРКА ДАННЫХ

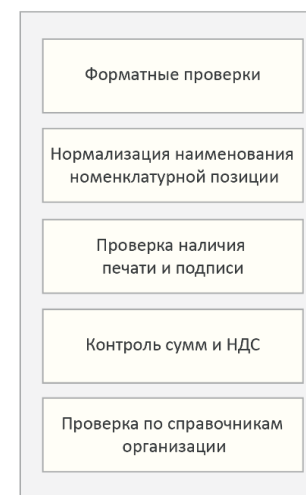


# Демонстрация

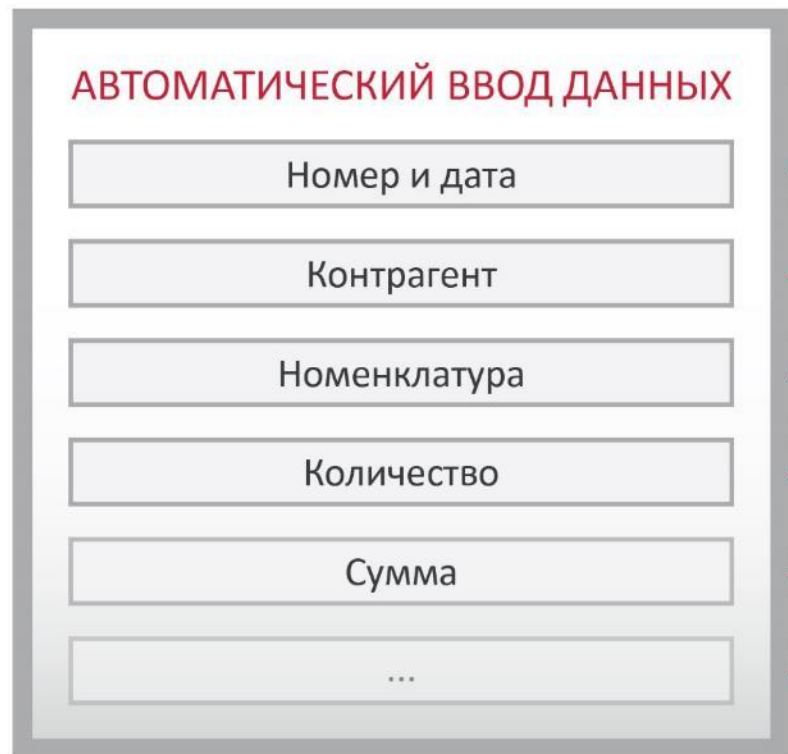
## 1. ИЗВЛЕЧЕНИЕ ДАННЫХ



## 2. ПРОВЕРКА ДАННЫХ



# Извлечение данных из товарной накладной



AB100001504 от 02.10.2015 17:26:13

Софт Лоджистик

Номенклатура	Количество	Сумма							
Чай Ахмад 6-гран 200г ж/б в асс	29	10 332							

Товарная накладная

# ContentCapture

● Товарная накладная ТОРГ-12

● Счет-фактура

● УПД - универсальный передаточный документ

● УКД - универсальный корректировочный документ

● Счет

● Корректировочный счет-фактура

● Акты выполненных работ КС-2

● Товарно-транспортная накладная

● Справки о стоимости работ КС-3

● И другие документы

# Обработка бухгалтерских документов

## РЕЗУЛЬТАТЫ



Сокращение расходов на обработку более чем на 50%



Увеличение скорости ввода счетов-фактур в 5 раз



Уменьшение количества ошибок в данных



Срок возврата инвестиций от 3 до 6 месяцев



Своевременная отчетность по НДС



Снижение риска предъявления штрафных санкций

# С чего начать?

1. Определите типы и объемы документов
2. Оцените время и стоимость обработки сейчас
3. Рассчитайте экономический эффект от автоматизации [по ссылке](#)
4. Установите **бесплатную ознакомительную версию** ContentCapture
5. Проверьте продукт по своим сценариям **на ваших документах**





Спасибо!

## Контакты

**Адрес:** Россия, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 6

**E-mail:** [office@contentai.ru](mailto:office@contentai.ru)

**Web:** [www.ContentAI.ru](http://www.ContentAI.ru)