

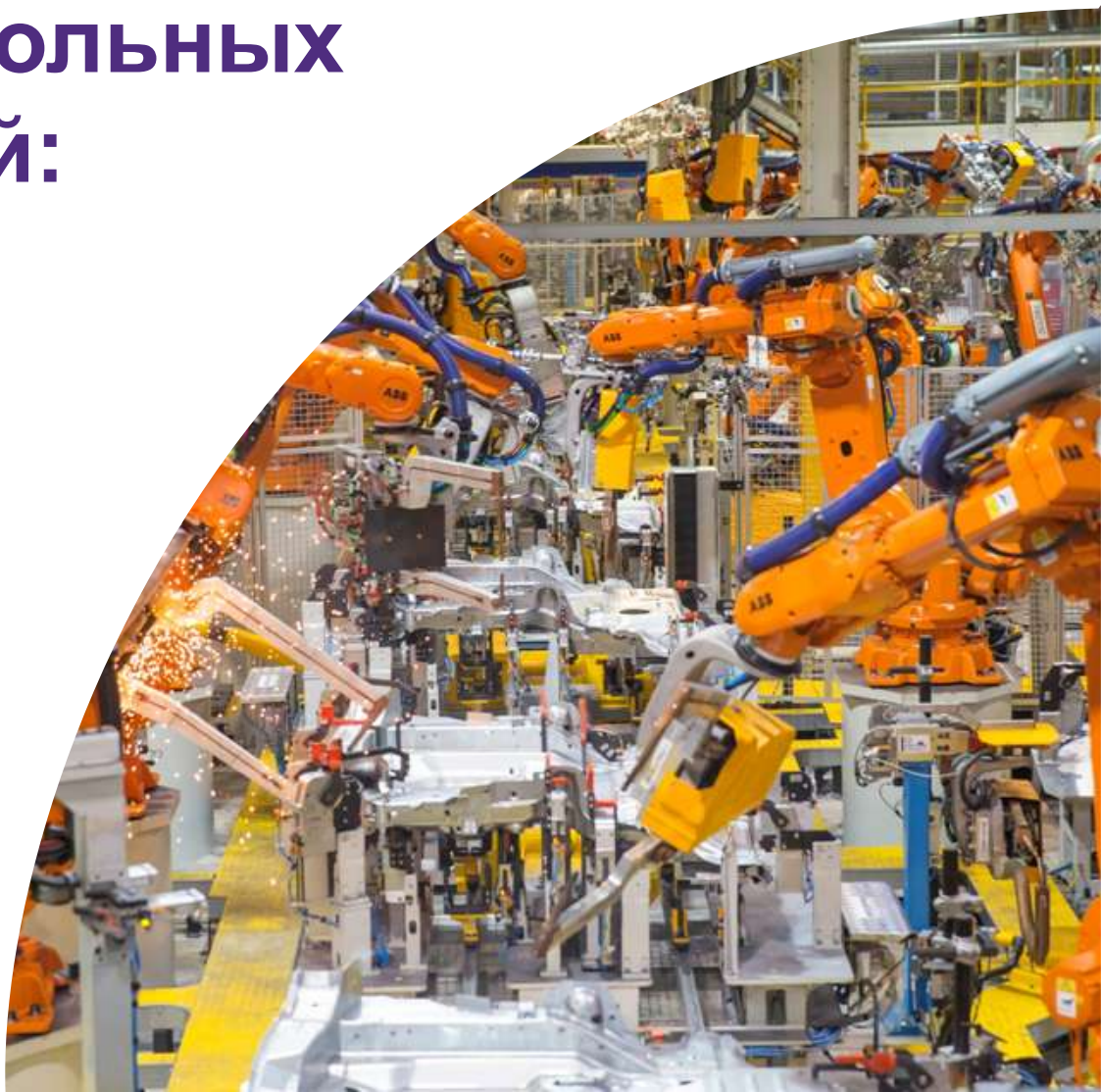
Автоматизация контрольных функций предприятий: ВЫЗОВЫ И ВОЗМОЖНОСТИ

Соломатина Елена

Директор департамента корпоративных систем управления

Кенигсберг Роман

Руководитель практики управления рисками



Цифровые технологии меняют мир

Компьютеры и серверы

Интернет

Базы данных

Электронная почта, чаты, социальные сети

Системы автоматизации промышленных процессов

Автоматизация документооборота

Датчики (радио-, видео-, аудио-, термо- и т.п.)

Сотовая связь, беспроводная связь (Wi-fi и т.п.)

GPS, Глонасс, системы навигации

Системы распознавания изображений и аудиопотока

Машинное обучение

Инженерия знаний

Структура контрольных функций



Трансформация контрольных функций



Сбор

- поиск информации,
- регистрация показаний с приборов,
- загрузка из внешних источников



Анализ

- сепарация,
- ранжирование,
- моделирование,
- сравнение,
- выявление причинно-следственных связей,
- классификация, оценка



Генерация

- ввод новых данных,
- генерация экспертного мнения



Учет и отчетность



Хранение



Обмен

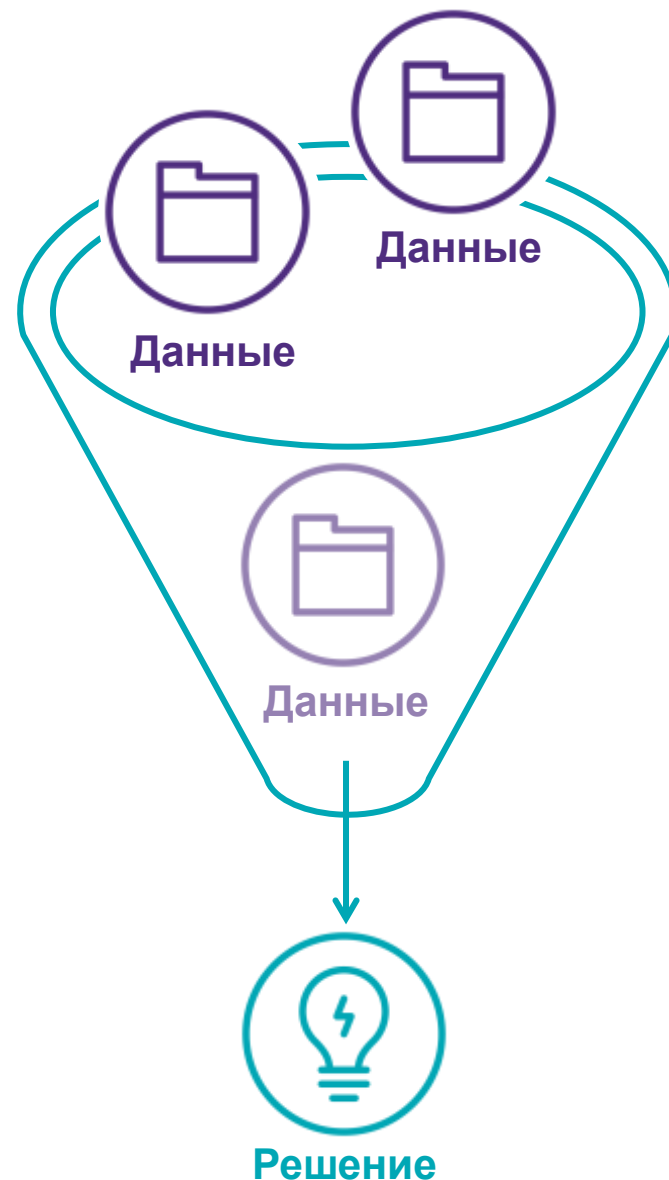
- предоставление (ограничение) доступа,
- передача информации



Принятие решений



Утилизация



Основные риски, связанные с автоматизацией контрольных функций



Риски нарушения информационной безопасности

- Потеря или замена информации
- Потеря доступа к данным
- Компрометация данных



Риски зависимости от заложенных в системы алгоритмов

- Алгоритмические ошибки и потеря их актуальности
- Дерискинг



Зависимость от производителя ИТ решения



Зависимость от источников энергии



Кадровые риски










Риски генерации избыточной информации



Пути автоматизации контрольных функций



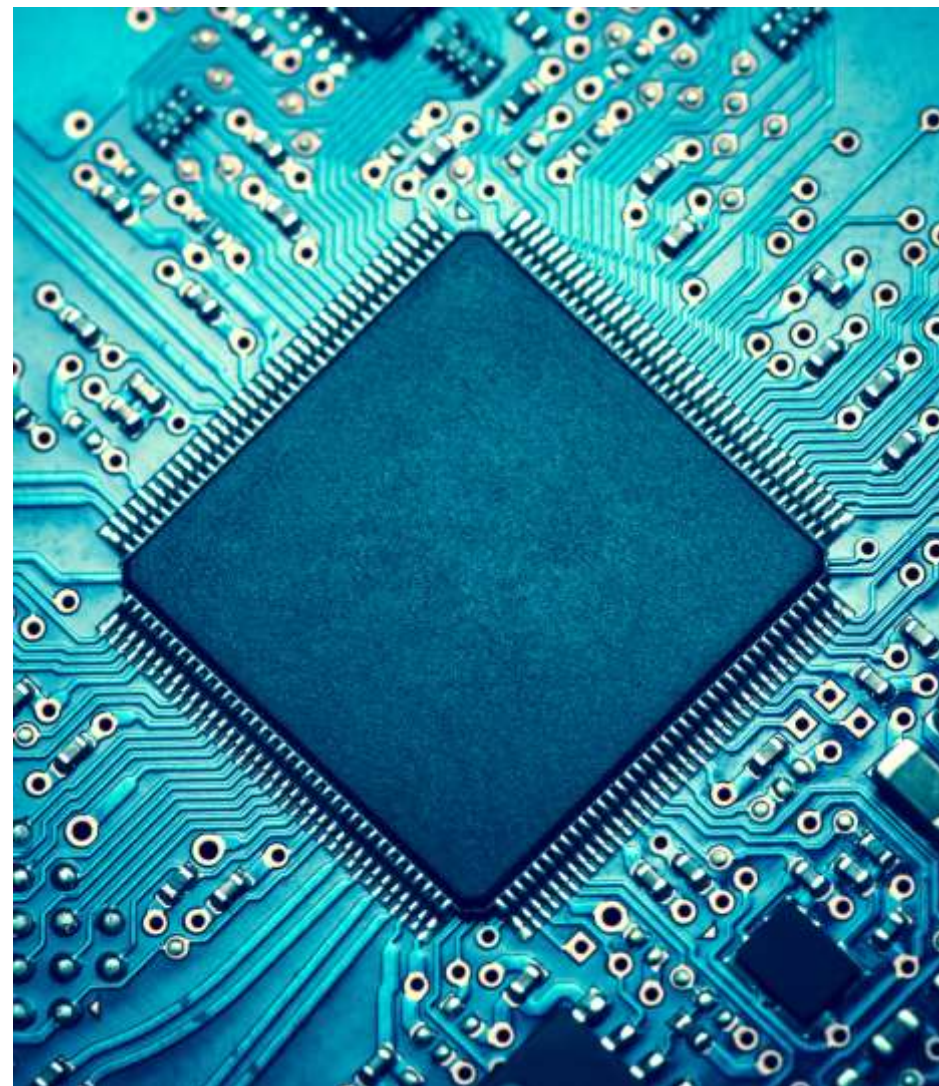
-  Документальное оформление
-  Подтверждение соответствия
-  Санкционирование
-  Сверка данных
-  Разграничение полномочий и ротация обязанностей
-  Процедуры контроля фактического наличия и состояния объектов
-  Надзор

Система электронного документооборота как основа для автоматизации контрольных функций

Сквозные бизнес-процессы

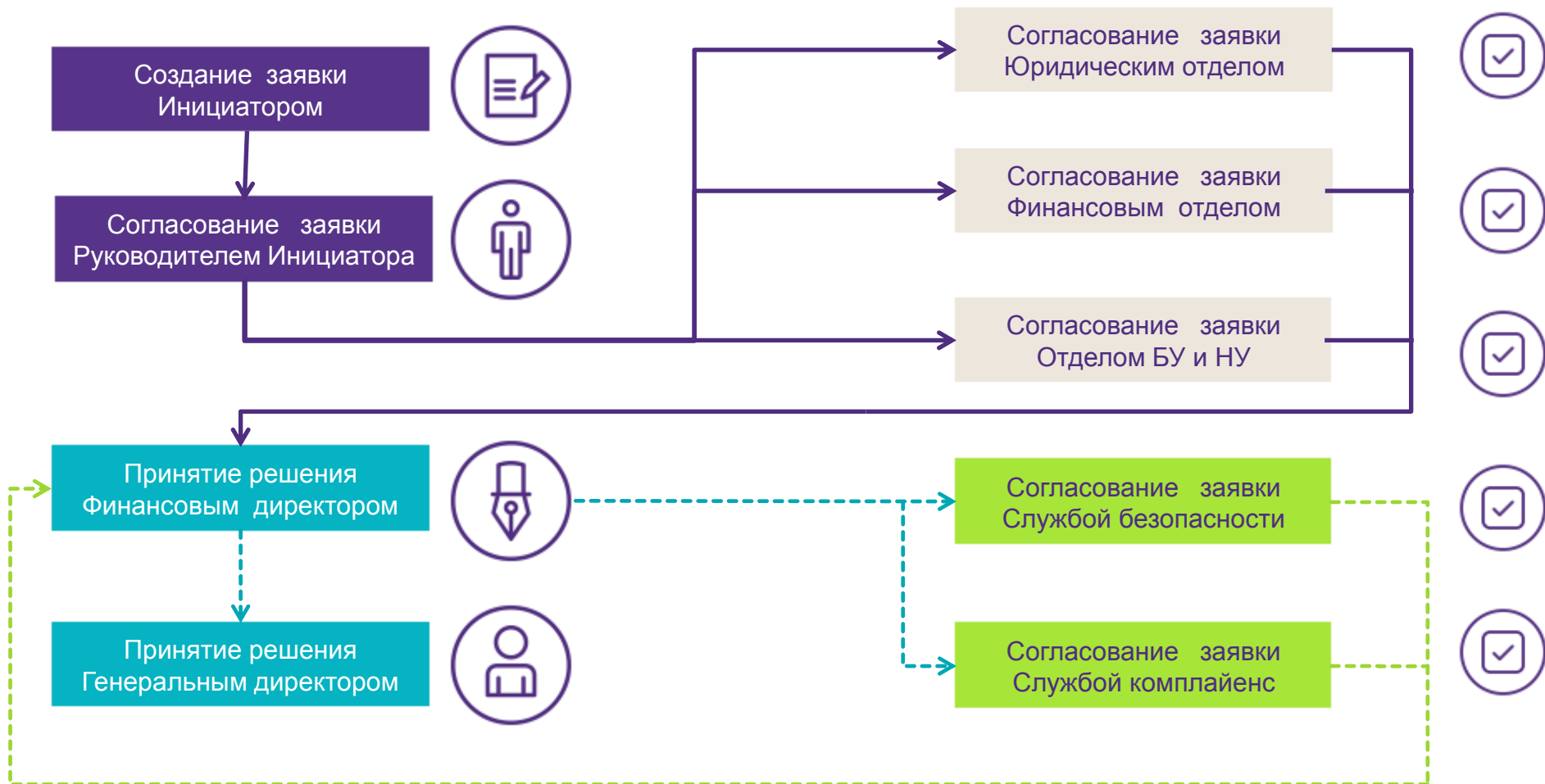


- Управление командировками
- Управление договорами
- Управление закупками
- Управление счетами на оплату
- Согласование подарков (входящих и исходящих)
- Управление доверенностями
- Управление сервисом



Система электронного документооборота как основа для автоматизации контрольных функций

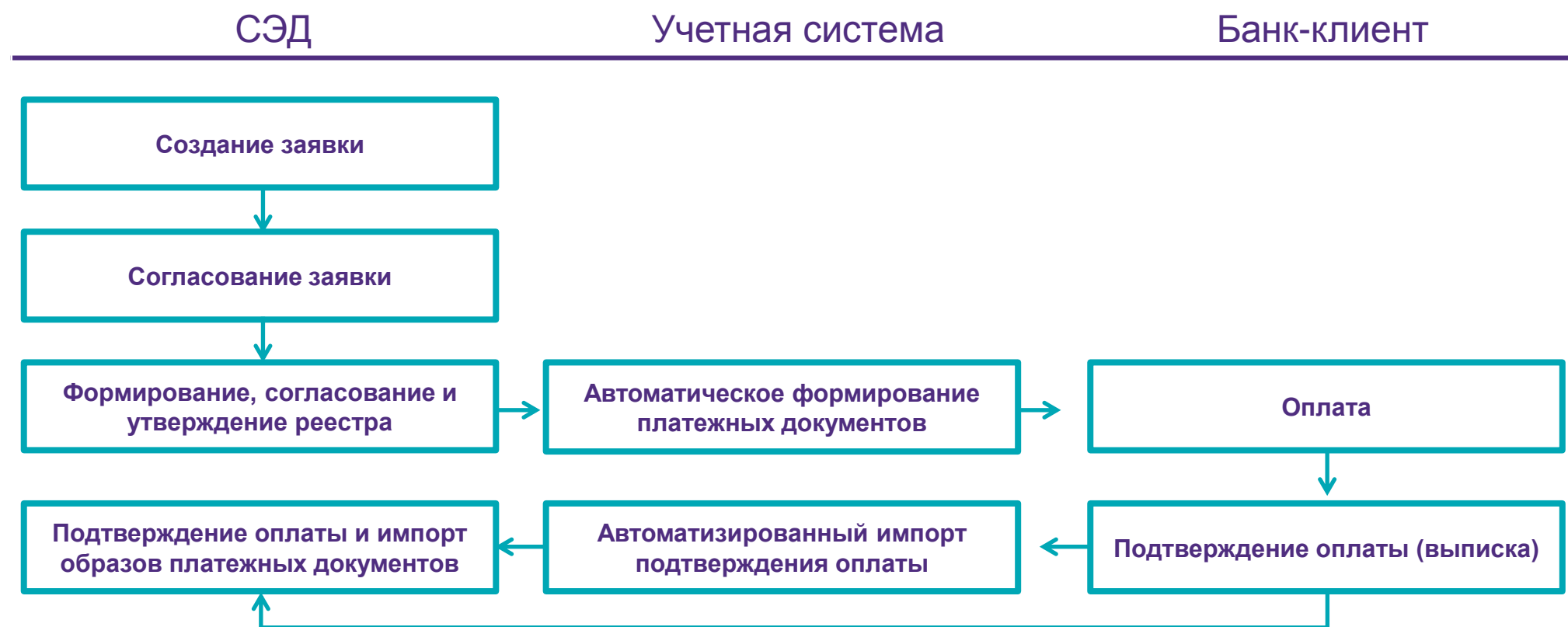
Комплексная проверка контрагента



Система электронного документооборота как основа для автоматизации контрольных функций

Автоматизация контрольных функций в рамках процесса

Согласование заявок на оплату



Система электронного документооборота как основа для автоматизации контрольных функций

Компания ФБК предлагает решение DIRECTUM



DIRECTUM

- Российская разработка, включенная в реестр ПО Минсвязи
- Адаптированная к российской специфике
- Обеспечивает соблюдение регламентных процедур
- Создает единое информационное пространство
- Гибкая и комфортная для пользователя
- Легко масштабируется (от 5 до 10 000 пользователей)
- Более 5 000 внедрений

Благодарим за внимание!

101990, Москва,
ул. Мясницкая, д.44/1
Телефон (495) 737 5353
Факс (495) 737 5347
E-mail fbk@fbk.ru
fbk.ru