

ИНСТРУМЕНТЫ КОМПЛЕКСНОГО УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

ИЗМЕНЕНИЕ ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

Когда процессы снова меняются

1

Большие объемы информации

2

Рост сложности бизнес процессов

3

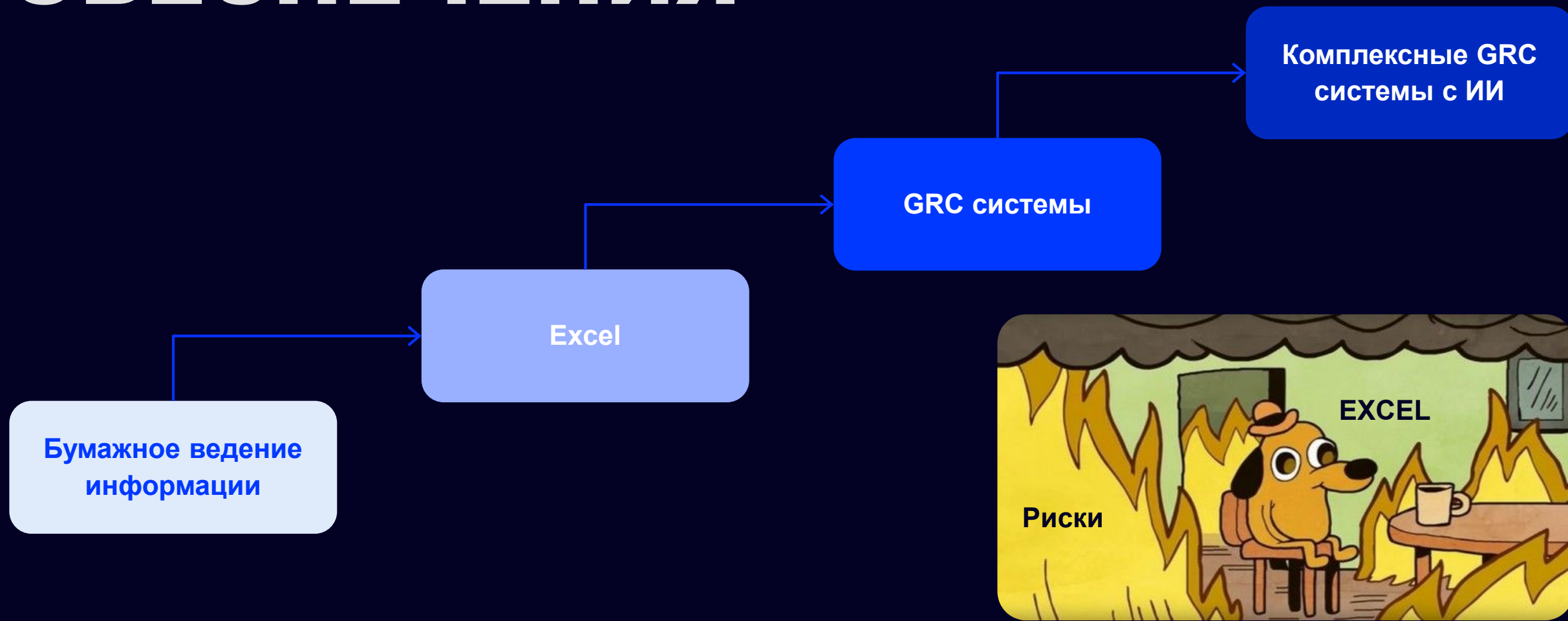
Требование быстрого принятия решения

4

Влияние искусственного интеллекта



РОЛЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ



ЕДИНАЯ ПЛАТФОРМА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

Операционные риски

ОниВД

ESG

Аудит

Комплаенс

Риски ИБ

ОАЗИС

Модельные риски

Процессы
управления Пдн

Внутренний
контроль

ПРЕИМУЩЕСТВА ПЛАТФОРМЫ ОАЗИС

Решение для комплексного управления проверками, контроля и мониторинга рисков, управления процессами и контрольными процедурами, планирования мероприятий. Система позволяет обеспечить единое информационное пространство для эффективного взаимодействия подразделений, а также получать данные в различных разрезах.

Готовность к использованию



- Готовые к работе инструменты управления рисками
- Преднастроенные процессы согласования
- Готовые загрузки данных

Модульность



Система состоит из атомарных модулей, состав которых может меняться в зависимости от целей регламентных процессов

Гибкие настройки



Система предусматривает возможность гибкого управления атрибутами и процессами

Централизованные справочники



- Иерархическая структура корпоративных справочников
- Интеграция с системами загрузки данных для справочников
- Централизованные справочники типовых объектов

Аудируемость



- Хранение и просмотр истории изменений всех видов справочников, документов и задач
- Сохранение и просмотр истории согласования документов и задач

Мониторинг и контроль



- Контроль сроков исполнения и статусов выполнения задач
- Контроль заполнения обязательных атрибутов
- Автоматическое оповещение ответственных

Отчетность



Доступность всех данных, хранящихся в системе для построения отчетов в разрезе любых классификаторов, за любой отчетный период

Разграничение полномочий



Гибкая, настраиваемая ролевая модель позволяет ограничивать доступ на уровне объектов, областей классификации, действий с объектом в рамках ЖЦ и редактируемости отдельных полей

ПРИМЕНЕНИЕ ИИ В GRC

первые шаги на пути к внедрению ИИ
в процессы управления рисками



Помощь в заполнении суцностей



Повышение полноты информации



Детализация рисков, инцидентов, планов мероприятий



КОНСТРУКТОР

leftColumn

- instanceld
- businessld
- name**
- Stack

Идентификатор

Название рискового события

Обязательно

name

Основное

name

label

default value

disabled

required

name

Основное

Параметры

События

underlined

borderless

clearable

multiline

autoAdjustHeight

placeholder

Укажите название события

color

Синий × blue

backgroundColor

textTransform

none

fontWeight

textDecorationLine

bold none

Создавайте новые атрибуты, управляйте их расположением и логикой взаимодействия (обязательность, редактируемость, видимость)

Задавайте любые подсказки для пользователя, управляйте цветами и стилями

Название рискового события

Укажите название события

Обязательно



Разработка

- Внедрение готовых коробочных решений
- Кастомная заказная разработка под специфичные требования Заказчика



Сопровождение

- Поддержка разработанных систем и сервисов (в т. ч. методологическая поддержка регуляторных изменений)
- Обучение персонала Банка



Тестирование

Тест-кейсы, портфельное, ПСИ, ОПЭ и др.



Аналитика

- Сбор и формализация бизнес-требований, описание и оптимизация бизнес-процессов, проектирование ЛМД и ФМД (BRD)
- Анализ и оптимизация методологии по управлению рисками и СВК
- Подготовка проектной и эксплуатационной документации (FSD, ТЗ, ПМИ и др.)

ПРОДУКТЫ ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ

ОАЗИС

Платформа для автоматизации процессов управления рисками, внутренним аудитом и вселенной GRC.

Решает задачи комплексного управления, контроля и мониторинга рисков, управления процессами и контрольными процедурами, планирования и контроля исполнения мероприятий.



ОРИКС

Сервис сравнительной аналитики по операционному риску.

Повышает эффективность управления операционным риском на всех 3-х линиях защиты и дает преимущества при переходе на SMA.



КАЛЬКУЛЯТОР RWA

Решение по оценке кредитного риска.

Позволяет производить расчеты по 199-и и по ПВР (483-п) как для корпоративного, так и розничного портфеля на одних и тех же данных, а также выполнять реконсиляцию результатов расчёта.

