





МЫ РЕШИЛИ,  
ЧТО НАМ НУЖЕН **IDM**



# ОСНОВНЫЕ ПОТРЕБНОСТИ

- Ведение каталогов интерфейсов
- Учет выдаваемых доступов
- Политики предоставления доступов
- Согласование выдаваемых доступов
- Автоматическая выдача доступов по ролевой модели доступа
- Обработка заявок по дискреционной модели доступа
- Своевременное отключение доступов при увольнении
- Аналитика и ретроспективный анализ



# ВЫБРАЛИ И ВНЕДРИЛИ ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕШЕНИЕ



# ТЕХРЕШЕНИЕ

Платформа: Omnitracker/AD/MS Exchange/WEB-портал

Функционал: всё что заказывали, и еще немного...



С ЧЕМ СТОЛКНУЛИСЬ ...



# КОННЕКТОРЫ

## Отсутствие готовых коннекторов с другими системами

- Сложности получения актуальной кадровой информации
- Сложности управления доступами в других системах из IDM

# НАРЯДЫ

## Ограничения выбранной платформы при работе с нарядами

- Отсутствие удобного интерфейса работы с нарядами
- Сложности массовой работы с нарядами
- Отсутствие удобного функционала отслеживания статуса наряда



# РЕСЕРТИФИКАЦИЯ

## Ручной режим ресертификации

- Отсутствие удобного функционала представления данных
- Отсутствие удобного функционала пересмотра ролевых моделей
- Отсутствие удобного функционала согласования изменений.

# РЕКОНСИЛЯЦИЯ

## Отсутствие обратной связи с системами

- Невозможность сделать в автоматическом режиме аудит реально выданных доступов
- Невозможность выполнить реконсиляцию доступов из системы

# КАДРЫ

## Отдельные требования к кадрам

- Архитектор IDM решения
- Программисты IDM
- Программисты СУБД



ЧТО МОЖЕМ СКАЗАТЬ  
НА ОСНОВЕ ОПЫТА



# ПРОМЫШЛЕННОЕ РЕШЕНИЕ

## Плюсы промышленного решения

- + Огромный функционал доступный «из коробки»
- + Большое количество коннекторов
- + Меньше требований к персоналу
- + Наличие полнофункционального API
- + Плюшка в виде анализа рисков

## Минусы промышленного решения

- Дорогие лицензии
- Требования к инфраструктуре

# СОБСТВЕННОЕ РЕШЕНИЕ

## Плюсы собственного решения

- + Функционал ограничен только фантазией
- + Можно набить шишки и понять что требуется от бизнес-процессов
- + Можно продать итоговое решение

## Минусы собственного решения

- Большие трудозатраты
- Высокие требования к компетенции кадров
- Разработка коннекторов требует доработки двух систем
- Проблемы при обновлении ПО управляемых систем

ВОПРОСЫ?

A person in a dark suit and blue tie is pointing their right index finger towards a digital interface. The interface features a grid of white icons on a dark blue background, including a magnifying glass, a cloud, an envelope, a clock, a bar chart, a globe, and gears. The word "THANK YOU" is displayed in large, white, outlined letters across the top of the interface. The background is a blurred image of the person's hands and the digital elements.

# THANK YOU

**Александр Мялковский**

Начальник отдела  
информационной безопасности,  
«Яндекс.Деньги»  
mab@yamoney.ru