

# Наши клиенты

### Нам доверяют более 120 банков и финансовых институтов































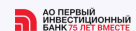








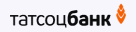


























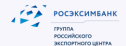
























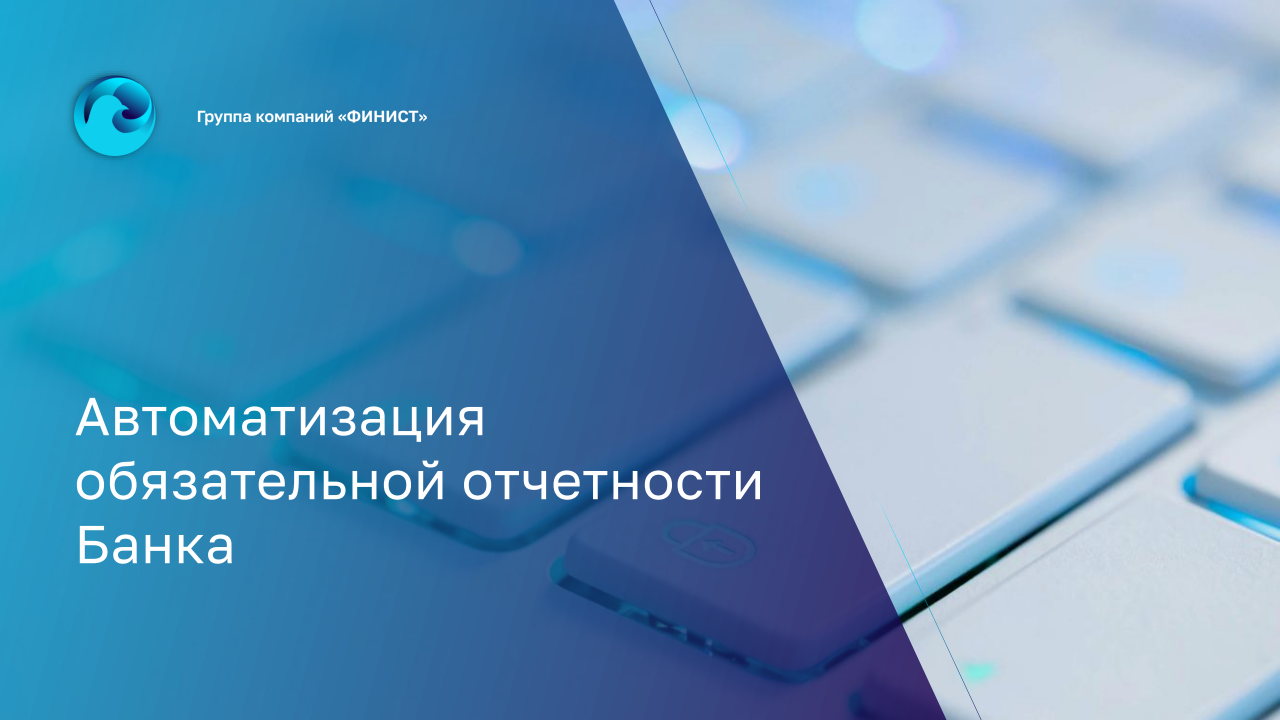












# Проблематика автоматизации обязательной отчетности Банка

### **Finist-Report**

Решение от компании «Финист-Софт» используют более 60-ти кредитных организаций в РФ и СНГ

# Множество изменений законодательства

Вступают в силу как новые формы отчетности, так и выпускаются изменения к уже действующим в огромном количестве

# Большая сложность алгоритмов внутри ПО

Сбор данных становится всё более трудоёмкой задачей, алгоритмы распределения этих данных, их классификации только усложняются, набор правил межформенного контроля увеличивается

# Низкий приоритет у проблем бэк-офиса Банка

Организации вкладывают средства в то, что принесет прибыль в непосредственно «банковский бизнес», а бухгалтерии достается автоматизации и бюджетов по остаточному принципу Создаваемые технологические монстры в виде КХД наполняются в первую очередь витринами для управленческой отчетности.

# Недостаток ИТ-ресурсов в области «бэк-офиса»

Не смотря на огромное количество задач в области автоматизации отчетности для регулятора, новые кадры стремятся следовать моде и заниматься автоматизации бизнес функций банка или инноваций в виде искусственного интеллекта, а вендоры АБС имеют дефицит ресурсов, как следствие отчетность в АБС, как правило, представлена в сыром виде

# Резервирование

Изменения в 753-П

Реестр АСВ 8 редакций ФОРы

> Изменения законодательства в формах отчетности 2024-2026

# Открытая Валютная Позиция

Замена 178-И на 213-И Форма 634 менялась 3 раза

# Нормативы и достаточность капитала

183-И для базовых лицензий 199-И только 5 редакций в 2024 Указание 6960 по кодам 135 Указание № 6037-У по МПЛ

# Общие изменения

6406-У сменилось 5 редакций в 2024

с 01.01.2025 новая редакция, которая затрагивает 50 форм отчетности

Проект на 2026 год изменения по 60 формам отчетности

# Стандартный подход

разделение активов на 5 групп риска с установленными коэффициентами риска

остаться на стандартном подходе могут только банки с базовой лицензией

# Финализированный подход

активы детализированы по инструментам и контрагентам с градацией по коэффициентам риска

выделение корпоративных заемщиков инвестиционного класса

классификационная оценка кредитных организаций (А, В, С)

дифференцированный подход к оценке риска по ипотеке

иная оценка условных обязательств кредитного характера (КРВ)

новые подходы к оценке дефолтных кредитных требований

выделение кредитов, предоставленных субъектам малого и среднего бизнеса

# Применение в форме 135 финализированного подхода

Вступает с 01.04.2025, но, скорее всего, перенесут на 01.07.2025

В расчет нормативов Банком России регулярно вносятся изменения, что требует постоянной доработки программного обеспечения для обеспечения достоверного расчета. Новых 29, а изменения в 119 кодах



### Не используется «Дистрибутив» АБС

Банки, используя богатый инструментарий АБС, ведут собственную разработку, добавляют в АБС множество кастомизаций

### Накопленная историческая база проблем учета

Ввиду множественных реинкорнаций версий АБС, изменений структур данных, наличия разных систем для розницы и всего остального – существуют ошибки в закрытых днях, которые уже невозможно исправить в системе источнике (АБС)

### Запутанность и неопределенность при тестировании форм

Вендор АБС не всегда имеет от Банка понятную обратную связь при тестировании изменений форм отчетности. Редко вендору точно известны списки продуктов Банка и их условия, каким образом настроен учет. Службы информационной безопасности запрещают доступ к тестовым/боевым серверам с реальными данными для воспроизведения ошибок

### Острый недостаток ресурсов у банков с самописной или западной АБС

В случае вендоров, затраты на поддержку распределяются между клиентами равномерно, создавая в целом приемлемые затраты на техническую поддержку и реализацию требований законодательства, а у банков с собственной АБС это становится громадным источником издержек

# Типовые конфигурации систем формирования отчетности в Банках

# Идеальная картина



# Типовые конфигурации систем формирования отчетности в Банках

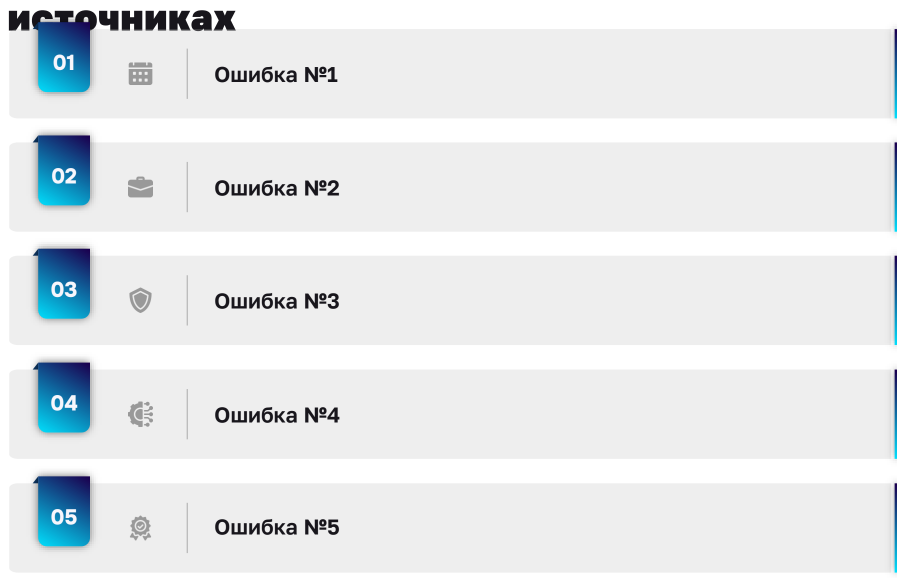


# Типовые конфигурации систем формирования отчетности в Банках

Как есть вариант №2

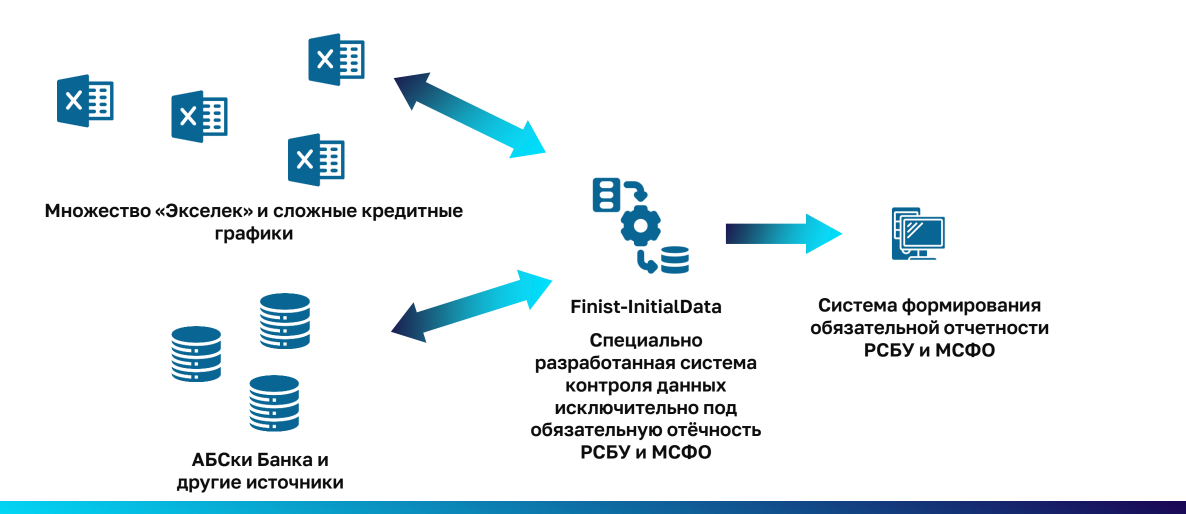


# Примеры ошибок в качестве данных в системах



# Уникальное решение от Finist-Soft

Решение Finist для формирования обязательной отчетности состоит из двух элементов: системы контроля и управления качеством данных и непосредственно расчетного модуля обязательной отчетности



# Финист обязательная отчетность

# Finist.InitialData

# - уникальный модуль по сбору и контролю качества данных

### Функционал



Сбор исходных данных из различных источников данных



Проверка исходных данных, осуществление проверок по бизнес-правилам



Редактирование (корректировка) исходных данных и результатов



Экспорт результатов в файлы различных форматов



Интеграция с современными системами передачи данных: Hadoop, Kafka и тд.

### MODYND FINIST.INITIALDATA



PRESTAGE

STAGE

ФОРМЫ ЦБ РФ и МСФО

### Мультиканальность

Исследование и согласование форматов входных данных для каждого источника

### Первичные данные

Единое хранилище всех данных полученных от систем первоисточников

### «Чистые» данные

Структурирование, Процедуры сверки, Процедуры корректировки. Ручные корректировки

### Формы отчетности РСБУ и МСФО

Настройка витрин для работы с данными, динамическое построение аналитики, генерация форм отчетности, организации выгрузки «чистых»

данных и рассчитанных показателей



### Фишка системы

Контроль качества входящих данных для расчета, а также решение проблем невозможности изменения данных в источниках путем настройки новых правил замены сущностей и/или формирования их связей



# Finist-InitialData & RegulatoryReport

# Отчетность РСБУ для ЦБ РФ

Используя очищенные данные после их обработки в Initial Data построение форм обязательной отчетности представляет собой относительно простую задачу

Аналогично отчетности РСБУ возможно создавать и



# Управленческая отчетность

Исполнение бюджета по Банку AXP/PA ROA CIR NIM





отчетность МСФО, формируя соответствующие Корректировки и модификации, а итог работы «Книга МСФО» Прогнозировать влияние новых сделок на капитал Банка

# Отчетность МСФО

# ВПОДК и RWA калькулятор

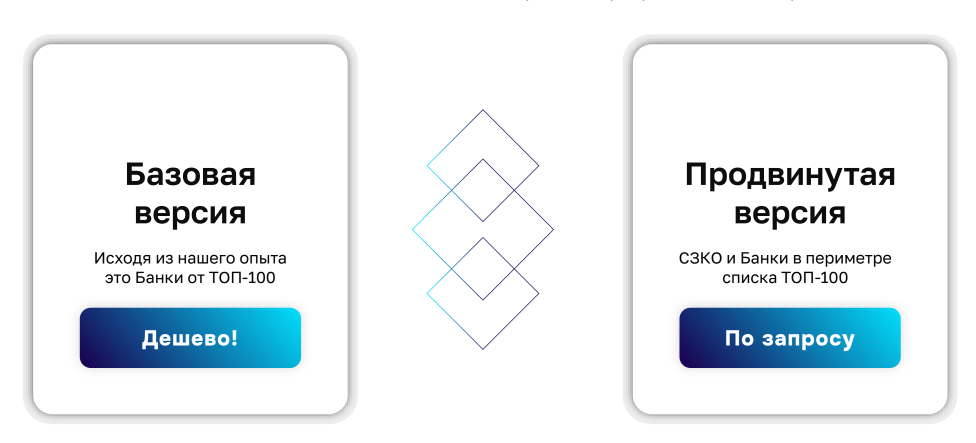


Сегодня на импортонезависимом стэке технологий у Финист реализовано 72 формы отчетности, а система контроля качества и модификации данных включает в себя накопленный опыт по проектам, обогативший систему более, чем на 150 проверок качества входящих данных



# Комплектации поставки продукта Финист по формированию обязательной отчетности РСБУ

В зависимости от масштабов банка, потребности в скорости формирования форм отчетности, а также сложности ИТ ландшафта нами разработано два варианта



# Базовая версия

Finist-InitialData & RegulatoryRerport



Единый неизменный для всех банков с базовой версией ПО формат выгрузки из учетной системы



Готовый маппинг полей в выгрузки для самых распространённых **АБС** 

Готовые скрипты выгрузок из распространённых АБС, передаваемые в рамках проекта Финистом

Базовая версия

Идеально подойдет для Банков с моноАБС в качестве основного источника данных с потребностью в построении **только** самых тяжелых форм отчетности ЦБ РФ

# Продвинутая версия

Finist-InitialData & RegulatoryRerport



**Индивидуальный** формат выгрузок



ТЗ на каждую форму отчетности



Индивидуальная разработка правил контроля качества данных



Маппинг полей выгрузки на каждую форму или группу форм



Лицензируется каждый коннектор по названию источника

Продвинутая версия предполагает сложный проект сопряжения систем источников с индивидуальным набором форм РСБУ для автоматизации у каждого отдельно взятого Заказчика

# Уникальное решение от Finist-Soft

Решение Finist для формирования обязательной отчетности состоит из двух элементов: системы контроля и управления качеством данных и непосредственно расчетного модуля обязательной отчетности

