

Digital Q «Взаимодействие с ФНС. Налоговый вычет»

Определения и сокращения, используемые в документе:

Сокращения	Определения
Основание	Поддержка Федерального закона от 20.04.2021 № 100-ФЗ «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации»
Проект приказа	https://www.nalog.gov.ru/rn77/ndfl_easy/
ФНС	Федеральная налоговая служба
Правила обмена информацией	https://www.nalog.gov.ru/html/sites/www.new.nalog.ru/NDFL_EASY/Pravila_obmena_info_NDFL_v0.8.docx
Формат информационного взаимодействия	https://www.nalog.gov.ru/html/sites/www.new.nalog.ru/NDFL_EASY/formats_ndfl_easy_09122021.zip

НАЗНАЧЕНИЕ

Решение обеспечивает эффективный обмен информацией с ФНС о предоставлении гражданам возможности в сокращенные сроки получить вычеты по НДФЛ за предыдущий налоговый период – без необходимости направления в ФНС декларации 3-НДФЛ и подтверждающих документов.

Решение позволяет предоставлять в ФНС документы по следующим налоговым вычетам:

- инвестиционные налоговые вычеты (пп. 2 и 3 п. 1 ст. 219.1 НК РФ);
- имущественные налоговые вычеты в сумме фактически произведенных расходов на приобретение объектов недвижимого имущества и по уплате процентов по ипотеке (пп. 3 и 4 п. 1 ст. 220 НК РФ).

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ РЕШЕНИЯ

- Получение информации из внешних источников через следующие каналы взаимодействия:
 - файловая загрузка;
 - REST API;
 - интеграционная шина.
- Входящий контроль загружаемой информации.
- Отдельное рабочее место оператора и возможность ручного ввода информации.
- Учет и обработка созданных документов.

- Отслеживание статусов обработки документов, фиксация шагов исполнения бизнес-процесса.
- Формирование электронных сообщений в ФНС и их передача по каналу Open API.
- Фиксация результата доставки документов в ФНС.
- Получение ответа ФНС и его расшифровка.
- Доставка расшифрованного ответа ФНС внешним потребителям через следующие каналы взаимодействия:
 - выгрузка ответа в файлы;
 - выгрузка ответа по запросу через REST API;
 - выгрузка ответов в интеграционную шину.
- Исходящий контроль выгружаемой информации.
- Отдельное рабочее место оператора с возможностью просмотра ответов ФНС и поиска требуемых данных о клиентах.
- Хранение истории обработки документов, получение статистики.
- Отдельное рабочее место администратора с функциями настройки и контроля над работой системы.
- Сохранение (логирование) информации на всех этапах обработки.

АРХИТЕКТУРА

Архитектура решения для интеграции с любой другой АБС представлена на рис. 1:

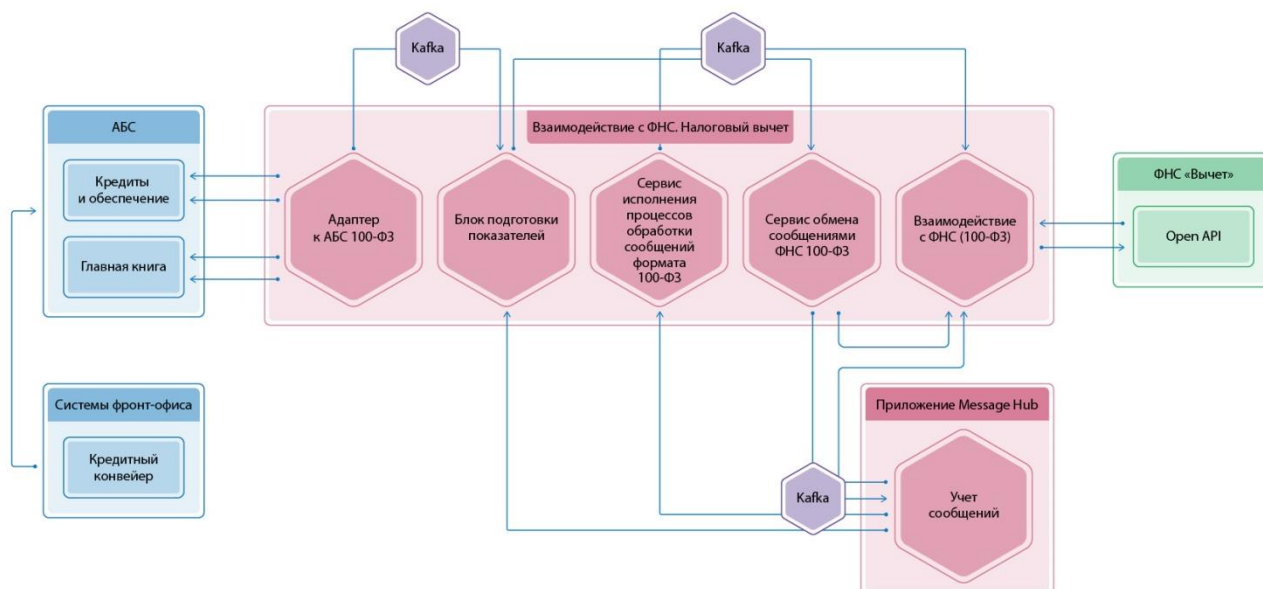


Рисунок 1. Схема архитектуры

В данной архитектуре решение обеспечивает:

- автоматическую загрузку информации из внешних источников и выгрузку данных в ФНС;
- автоматическую загрузку ответов из ФНС и выгрузку полученной информации внешним потребителям;
- отдельное рабочее место администратора для управления, настройки, получения информации о состоянии системы, просмотра логов и пр.;
- отдельное рабочее место оператора с возможностью просмотра и добавления информации.