

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В БАНКОВСКОЙ СФЕРЕ: ВОЗМОЖНОСТИ, ПЕРСПЕКТИВЫ

В Республике Беларусь достаточно высокий уровень применения решений из информационного сектора в банках. Постепенно затраты на вычислительную технику, сопровождение и приобретение программного обеспечения, лицензий увеличиваются. Данное утверждение является верным для таких системно значимых банков, как БелВЭБ, МТБанк, Альфа-Банк, Беларусбанк и др. [1].

С учетом вышеперечисленных фактов целью работы является изучение информационных технологий, поставляемых разработчиками из Беларуси, для банковского сектора. Данный вопрос приобрел особую актуальность на фоне прекращения сотрудничества с некоторыми иностранными IT-компаниями в последние 1–2 года.

Отечественные поставщики программного обеспечения для банковского сектора представлены следующими организациями:

1. «Системные технологии» — компания с 25-летним опытом, предоставляющая решения для финансового офиса, цифрового банкинга, оказывающая консалтинговые услуги. Работает с клиентами от Китая до Великобритании;

2. «СОФТКЛУБ» — группа компаний, предоставляющая решения для финансовых организаций, цифровой экономики в Восточной Европе и странах СНГ. Среди клиентов более 12 банков Беларуси. Продукты: интернет-банкинг, CRM-системы, фронт-офисные решения для кассы и др.;

3. «Белорусский межбанковский расчетный центр» создан на базе расчетного центра Национального банка Республики Беларусь. Выполняет функции технического оператора автоматизированной системы межбанковских расчетов, которая обеспечивает проведение основной части безналичных расчетов в стране. Совместно с «СОФТКЛУБ» управляет проектом развития автоматизированной информационной системы ЕРИП.

Решения для финансовой сферы предоставляют «ЛВО», «Центр банковских технологий» и другие белорусские организации. Следует отметить, что среди внедряемых решений есть и зарубежные: от «1С», «Террасофт», «А1» и не только.

В целом, с учетом высокой степени информатизации белорусских банков, продукты разработчиков из нашей страны пользуются спросом. К сожалению, предлагаемые программы не полностью покрывают потребности банковского сектора, усиливая позиции зарубежных конкурентов.

Среди перспектив следует отметить развитие систем дистанционного банковского обслуживания, внедрение интеллектуальных систем для анализа данных и принятия бизнес-решений, API-решений для взаимодействия уже имеющихся программных средств, облачных технологий и технологий в сфере кибербезо-

пасности. Например, БНБ-Банк реализовал в 2019 г. совместно с «А1» проект по переносу IT-инфраструктуры банка на облачные технологии.

Таким образом, банковский сектор в Республике Беларусь активно поглощает информационные продукты. Ограниченность локальных предложений повышает спрос на зарубежные решения, в частности, что стало особо актуальным в последнее время, решения от компаний из СНГ.

Источники

1. Перечень системно значимых банков и небанковских кредитно-финансовых организаций [Электронный ресурс] // Национальный банк Республики Беларусь. — Режим доступа: <https://www.nbrb.by/system/main-banks>. — Дата доступа: 10.05.2023.

2. The FinTech map of the Republic of Belarus [Электронный ресурс] // Belarus Fintech Hub «FTh». — Режим доступа: <https://fth.by/map>. — Дата доступа: 10.05.2023.