

ТРЕНДЫ БАНКРОТСТВА: ОПТИМИЗАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ

К.С. Мокренко

*магистрант 1 года обучения учреждения образования «Гродненский
государственный университет имени Янки Купалы»*

А.М. Вартамян

канд. юрид. наук, доц.

Вопрос цифровизации процедур банкротства рассматривается многими учеными, однако из-за сложности и несовершенства данного процесса уровень изученности вопроса достаточно низкий. Необходимость внедрения цифровых технологий в процесс по делам об экономической несостоятельности (банкротстве), их значимость, положительные и отрицательные последствия применения описаны в работах российских ученых, таких как Т.П. Шишмарева [1], А.В. Лошкарев, А.П. Божко [2], А.З. Бобылева [3] и др.

Целью статьи является изучение сути цифровизации и ее современных особенностей влияния на оптимизацию дел об экономической несостоятельности (банкротству) субъектов хозяйствования на территории Республики Беларусь.

В целях обеспечения внедрения информационно-коммуникационных и передовых производственных технологий в отрасли национальной экономики и сферы жизнедеятельности общества Совет Министров Республики Беларусь постановил утвердить Государственную программу «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы (далее – Государственная программа). Формирование Государственной программы выполнено с учетом Стратегии развития информатизации в Республике Беларусь на 2016–2022 годы, одобренной Президиумом Совета Министров Республики Беларусь (протокол от 3 ноября 2015 г. № 26), законодательства, регулирующего вопросы информатизации, создания информационных технологий, систем и сетей, обеспечения защиты информации, а также результатов научных исследований, практического опыта создания и развития информационно-коммуникационных технологий [4].

Республика Беларусь внедряет цифровые технологии в отрасль банкротства на протяжении многих лет. На сегодняшний день запущен сайт Единого государственного реестра сведений о банкротстве (далее – ЕГРСБ), размещенный по адресу <https://bankrot.gov.by/>, содержащий сведения, связанные с производством по делу об экономической несостоятельности (банкротстве). Создание Реестра предусмотрено требованиями Закона Республики Беларусь от 13.07.2012 № 415-3 «Об экономической несостоятельности (банкротстве)» (далее – Закон о банкротстве) [5] и Постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 18.05.2013 № 391 «О некоторых вопросах Единого государственного реестра сведений о банкротстве» [6], утвердившим Положение о Едином государственном Реестре сведений о банкротстве (далее – Положение). Создан и запущен ЕГРСБ в июне 2014 года. Также на базе данного сайта размещен сервис для временных (антикризисных) управляющих, имеется множество электронных торговых площадок для проведения торгов.

Для использования ЕГРСБ управляющим следует пройти процесс авторизации, который происходит при помощи логина и пароля, выдаваемого авторизованным удостоверяющим центром. В данном режиме информация носит конфиденциальный характер и видна только управляющему.

Для иных пользователей сайта предоставляемая информация распространяется согласно принципу гласности. Таким образом, все указанные сведения являются общедоступными, используются в открытом доступе и не имеют ограничений при передаче, что позволяет собрать и обработать необходимые данные о контрагентах и оценить возможные риски, возникающие при взаимоотношениях с ними.

Несмотря на довольно урегулированный процесс, сама процедура не становится быстрее и проще. Причинами, по мнению специалистов, являются увеличение дел по оспариванию сделок в суде, излишняя регламентация, отсутствие стимулов антикризисных управляющих, длительность реализации имущества. Возникает вопрос: какие механизмы упростят процедуру, что на сегодняшний момент мешает проходить через банкротство быстрее?

Для определения стратегии развития автоматизации в процедурах банкротства Республики Беларусь нельзя не воспользоваться накопленным опытом соседних государств. При анализе оптимизации процессов по делам о несостоятельности для лиц, принимающих участие в банкротстве или в арбитражном процессе о банкротстве в Российской Федерации, можно выделить следующие ресурсы: Единый федеральный реестр сведений о банкротстве (ЕФРСБ), а также действующие специальные целевые программные продукты, такие как «Помощник арбитражного управляющего», «СПАРТАК-Интерфейс», Bankro.TECH. Эти системы обладают оригинальным функционалом и позволяют значительно оптимизировать процессы, связанные с работой специалистов в области банкротства. Так, в них автоматизировано составление реестра требований кредиторов, систематизирована информация о собраниях кредиторов, упрощен процесс выявления конечных контрагентов, что облегчает работу арбитражных управляющих. При этом новые технологии способны существенно снизить расходы, которые сопровождают процедуру банкротства благодаря процессу автоматизации многих стандартных операций, и существенно сократить количество технических недочетов.

Значимая роль отдается универсальному проекту Bankro.TECH, который подходит для всех категорий участников банкротства. Его преимуществом является структуризация основных сведений по делам о несостоятельности, распределение всех обособленных споров и дел по соответствующим подгруппам, а также помощь при проведении собраний кредиторов в цифровом формате с последующим моделированием итоговых положений проведенных совещаний.

В апреле 2022 года Минэкономразвития Российской Федерации совместно с Научно-методическим центром медиации и права опубликовали обзор тенденций применения технологий онлайн-урегулирования споров в регионе АРЕС (Азиатско-Тихоокеанское экономическое сотрудничество). К слову, Bankro.TECH был приведен в качестве примера как передовой сервис, где используется искусственный интеллект и облачные технологии. Инновации в цифровизации банкротства оказывают решающее значение для урегулирования споров, делают процесс эффективнее с точки зрения времени и затрат.

Как видим из анализа вышеуказанных ресурсов, можно сделать вывод, что для упрощения процедур банкротства важное значение приобретают LegalTech технологии.

Legal tech – отрасль бизнеса, специализирующаяся на информационно-технологическом обслуживании профессиональной юридической деятельности, а с конца 2000-х годов – и на предоставлении потребителям юридических услуг с использованием информационных технологий.

Предоставление потребителям юридических услуг с использованием информационных технологий реализуется посредством онлайн-посредничества между заказчиком

и юридической фирмой либо предоставления инструментов для юридического самообслуживания, исключающих необходимость обращения к профессиональным юристам. Кроме того, можно говорить о движении legaltech, целью которого является пересмотр традиционных взглядов на разрешение юридических вопросов путём внедрения современных информационных технологий в сфере правовых услуг [7].

При исследовании целевых программных продуктов Российской Федерации, можно сделать вывод, что они сделаны в виде определенной CRM-системы. CRM расширяется как Customer Relationship Management, то есть «управление отношениями с клиентами». CRM при помощи автоматизации процессов помогает эффективнее выстраивать диалог с контрагентом, не допускать ошибок в работе. В Республике Беларусь нет аналогов разработанных специализированных CRM-систем или иных программных продуктов для работы временных (антикризисных) управляющих.

Исходя из вышеизложенного, предлагается создать на базе ЕГРСБ или как отдельный программный продукт собственную CRM-систему, которая обеспечит автоматизацию процессов в работе временного (антикризисного) управляющего согласно действующему законодательству страны, что приведет к облегчению работы, снижению документооборота, затрат, позволит более качественно осуществлять свои полномочия на всех стадиях производства по делу.

Одним из наиболее важных вопросов в рамках проведения процедур банкротства является ведение реестра требований кредиторов. В некоторых делах количество кредиторов может составлять от несколько десятков до сотни. Возникает проблема составления такого реестра, может быть как числовая, так и правовая ошибка. Предполагается реестр требований кредиторов перевести в цифровой формат и оценивать с точки зрения эффективности. Чтобы все заинтересованные лица понимали, кто подал заявление на банкротство, по каким основаниям, стоит ли против этого возражать. Подача заявлений и возражений антикризисному управляющему также переводится в электронный формат.

Следует обратить внимание и на интеграцию с другими сервисами. На сегодняшний день можно воспользоваться электронными торговыми площадками, интегрированными в ЕГРСБ. Однако как видится из практики, для своевременного анализа финансово-хозяйственной деятельности, выявления имущества, изучения иной информации, необходимой для ведения дела, требуется интеграция с различного рода государственными органами и организациями. Но возникает два нюанса. Первый – это ограничение нормативного порядка. Прежде чем предоставить доступ кредитным организациям (банкам), внебюджетным фондам и прочим участникам к автоматизированным информационным системам органов власти, необходима четкая нормативная его регламентация. Вторая проблема – технологическая. Запрашивать и получать информацию из подобных информационных систем – не тривиальная технологическая задача. Соответственно наряду с нормативным урегулированием должны существовать технологические сервисы.

Нельзя не отметить такой вопрос как документооборот. В Российской Федерации как технически, так и на законодательном уровне предусмотрен электронный документооборот между арбитражным управляющим и судом, рассматривающим дела о банкротстве, что значительно упрощает данную процедуру. Ведь с каждым годом увеличивается количество исков по оспариванию сделок.

Также важно предусмотреть возможность отправлять запросы, уведомления через электронную почту, привязанную к сервису, что упростит документооборот и снизит затраты. Публикация в электронном виде отчетов управляющими могли бы упростить доступ к ним всем участникам процесса.

Среди перспективных механизмов цифровизации специалисты назвали также электронные собрания комитета кредиторов. Введение такого формата, впрочем, потребует изменить законодательство по проведению собраний кредиторов.

Таким образом, основным эффектом, который ожидается от нового законодательства, должен стать перевод большинства процедур в сфере банкротства в цифровые, понятные, верифицируемые интерактивные платформы. Это обеспечит открытость всех стадий банкротства для абсолютно неограниченного круга лиц, а управляющим облегчит работу, снизит документооборот, затраты, позволит более качественно и оперативно осуществлять свои полномочия на всех стадиях производства по делу.

Рекомендуется внедрять продукты Legal Tech для развития более инклюзивных и удобных для пользователей инструментов.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Шишмарева, Т.П. Цифровые технологии в производстве по делу о несостоятельности (банкротстве) / Т.П. Шишмарева // Предпринимательское право. – 2019. – № 3. – С. 50–55.
2. Лошкарев, А.В., Божко, А.П. Влияние цифровых технологий на оптимизацию производств по делам о несостоятельности (банкротстве) / А.В. Лошкарев, А.П. Божко // Юридические науки. – 2020. – № 10-3(49). – С. 120–123.
3. Бобылева, А.З. Инициативы совершенствования института банкротства в России: шаг вперед, два шага назад / А. З.Бобылева //Государственное управление. Электронный вестник. – 2018. – № 70. – С. 7–33.
4. О Государственной программе «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 2 февр. 2021 г., № 66. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=12551&p0=C22100066&p1=1>. – Дата доступа: 17.11.2022.
5. Об экономической несостоятельности» (банкротстве)[Электронный ресурс] : закон Респ. Беларусь, 13 июля 2012г., № 415-З. – Режим доступа: https://kodeksy-by.com/zakon_rb_o_bankrotstve.htm. – Дата доступа: 17.11.2022.
6. О некоторых вопросах Единого государственного реестра сведений о банкротстве [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 18 мая 2013, № 391. – Режим доступа: <https://pravo.by/document/?guid=3961&p0=C21200156>. – Дата доступа: 17.11.2022.
7. Общедоступная многоязычная универсальная интернет-энциклопедия [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://ru.wikipedia.org/wiki/Legal_tech. – Дата доступа: 17.11.2022.