

2. Королева, А.А. 2019. Экономические эффекты цифровой логистики / А.А. Королева // Журнал Белорусского государственного университета. Экономика. № 1. С. 68–76.

3. Ковалев, М.М. Цифровая экономика – шанс для Беларуси : моногр. / М.М. Ковалев, Г.Г. Головенчик. – Минск : Изд. центр БГУ, 2018. – 327 с.

4. Куган С. Ф. 2020. Управление логистикой на малых и средних предприятиях. Экономическая наука сегодня : сб. науч. ст. / БНТУ. Минск. – Вып. 11. – С. 125–131.

УДК 340.11

И.П. Кузьмич, доц., канд. юрид. наук
(БГУ, г. Минск)

ПРОБЛЕМЫ ПРАВОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОЦЕССА ЦИФРОВИЗАЦИИ НА ПРИМЕРЕ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ОТНОШЕНИЙ

Цифровая трансформация экономики – один из ключевых трендов современной социально-экономической политики государства, а формирование нормативной правовой основы – существенная часть процесса организации цифровой информационной среды.

Цифровое развитие предполагает внедрение информационных и других передовых технологий в управленческие и бизнес-процессы в целях их качественной трансформации во всех сферах жизнедеятельности государства и общества. Построение государственных цифровых платформ на основе единой архитектуры – первостепенная задача в рамках правового оформления данного процесса, включающего формирование не только необходимой институциональной среды, но и понимание правового содержания, видов и целевого назначения информационных ресурсов, с учетом специфики и перспектив развития конкретных отраслей экономики.

В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 7 апреля 2022 г. № 136 государственная цифровая платформа представляет собой комплекс программно-технических средств, обеспечивающих использование информационных ресурсов и функционирующих на них сервисов значительным количеством субъектов информационных отношений и возможность их взаимодействия на основе единых принципов и по общим правилам, создаваемый и (или) приобретаемый за счет средств республиканского или местных бюджетов, а также средств государственных юридических лиц [1].

Программой социально-экономического развития Республики Беларусь на 2021 – 2025 годы [2] предусмотрено создание отраслевых цифровых платформ, каждая из которых получила в Программе общую характеристику. Например, цифровая платформа в сфере сельского хозяйства предусматривает развитие системы точного земледелия, в том числе беспилотных технологий обработки полей, внедрение цифрового анализа снимков (включая спутниковые) сельскохозяйственных угодий, совершенствование применяемых систем прослеживаемости сельскохозяйственной продукции «от поля до прилавка», создание информационно-справочного портала агропромышленного комплекса. Однако в дальнейшем, ни в Государственной программе «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы [3], ни в Государственной программе «Аграрный бизнес» на 2021 – 2025 годы [4] о создании цифровой платформы в сельском хозяйстве не упоминается. Не проявляет заметной инициативы в данном контексте и Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь. Во многом этому способствует длительность, а также сложность самого процесса создания государственных цифровых платформ и его правового сопровождения, несогласованность либо отсутствие соответствующих норм действующего законодательства.

Следует отметить, что разработка цифровых платформ, носящих общенациональный либо отраслевой системообразующий характер относится к мероприятиям в сфере цифрового развития [5]. При этом включению в государственные и иные программы, подлежат те мероприятия, в отношении которых Советом по проектам в сфере цифрового развития при Министерстве связи и информатизации принято решение о целесообразности их реализации [6]. На республиканские органы государственного управления возлагается обязанность по определению лиц, ответственных за вопросы цифрового развития, к основным функциям которых будет относиться в том числе создание, внедрение, развитие и эксплуатация государственных цифровых платформ. Обязательным инфраструктурным субъектом данного процесса выступают «офисы цифровизации», в целях организационно-технического обеспечения реализации мероприятий в сфере цифрового развития [1].

Одновременно, в рамках аграрного законодательства уже давно начался процесс формирования единых государственных информационных систем (в сфере семеноводства, племенного дела, идентификации животных и т.д.), общую правовую основу которого составляют нормы Закона «Об информации, информатизации и защите информации» [7]. О государственных цифровых платформах в данном законе

не упоминается. Нет также четкого представления из действующего законодательства о том, какая государственная программа должна стать основным источником финансирования создания цифровой платформы в сельском хозяйстве. Будет это самостоятельная государственная платформа или всего лишь часть более общей государственной платформы? Для сравнения, постановлением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2020 г. № 375 ведомственный проект «Цифровое сельское хозяйство» был включен в направление (подпрограмму) «Обеспечение условий развития агропромышленного комплекса» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия [8].

Таким образом, на данный момент в рамках правового регулирования мы видим разрозненные грани процесса формирования надлежащей правовой основы для цифровой трансформации сельского хозяйства, которая базируется на нормах Закона «Об информации, информатизации и защите информации», многочисленных нормативных правовых актов общего характера, посвященных процессам цифровизации экономики (включая создание государственных цифровых платформ), а также актах аграрного законодательства, определяющих порядок создания и функционирования многочисленных государственных информационных систем в аграрной сфере. Однако в концептуальном плане содержательная инфраструктура будущей цифровой платформы сельского хозяйства, как и ее место в системе нормативных правовых актов еще не определены, что несомненно существенно тормозит процесс цифровой трансформации сельского хозяйства.

ЛИТЕРАТУРА

1. Об органе государственного управления в сфере цифрового развития и вопросах информатизации [Электронный ресурс] : Указ Президента Респ. Беларусь, 7 апр. 2022 г., № 136 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

2. Об утверждении Программы социально-экономического развития Республики Беларусь на 2021 – 2025 годы [Электронный ресурс] : Указ Президента Респ. Беларусь, 29 июля 2021 г., № 292 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

3. О Государственной программе «Цифровое развитие Беларуси» на 2021 – 2025 годы [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 2 февр. 2021 г., № 66 // ЭТАЛОН. Зако-

нодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

4. О Государственной программе "Аграрный бизнес" на 2021 - 2025 годы [Электронный ресурс] : постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 1 февр. 2021 г., № 59 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

5. О перечне мероприятий в сфере цифрового развития [Электронный ресурс] : постановление Министерства связи и информатизации Респ. Беларусь, 6 окт. 2022 г., № 18 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

6. Об условиях включения мероприятий в сфере цифрового развития в государственные и иные программы [Электронный ресурс] : постановление Министерства связи и информатизации Респ. Беларусь, 6 октяб. 2022 г., № 19 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

7. Об информации, информатизации и защите информации [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 10 нояб. 2008 г., № 455-3 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2023.

8. О внесении изменений в Государственную программу развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия [Электронный ресурс] : постановление Правительства Российской Федерации, 31 марта 2020 г., № 375 // КонсультантПлюс. Россия / ЗАО «КонсультантПлюс». – М., 2023.

УДК 658.3

Б. Мицкевич, проф., д-р экон. наук;
П. Мицкевич, проф., д-р экон. наук;
Р. Юрчак, канд. экон. наук
(Западнопоморский технологический университет, г. Щецин, Польша)

РАЗВИТИЕ БИОЭКОНОМИКИ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ

На современном этапе для решения проблем глобальной и региональной продовольственной безопасности в условиях изменения климата разрабатываются новые подходы к ведению аграрного бизнеса и развитию агропродовольственной сферы. Один из таких подхо-