

Республики Беларусь»). Содержание разд. I и II Конституции фиксирует современные ценности, однако они также не выходят за пределы традиционной этики. Так, ст. 21 провозглашает обеспечение прав и свобод граждан Республики Беларусь в качестве высшей цели государства. Статья 32 посвящена гарантиям прав молодежи на духовное, нравственное и физическое развитие, создание условий для участия молодежи в общественной жизни.

Фундаментальные исторические, политические и правовые ценности белорусского народа, как показало исследование, проведенное Белорусским институтом стратегических исследований, – это гражданственность, патриотизм, национально-государственное самосознание и самоуважение народа, его стремление развивать свою культуру, традиции; суверенитет, конституционный порядок и законность; национальный интерес, национальная безопасность, территориальная целостность, миролюбие; социальная справедливость и благосостояние; высокая степень этнонациональной, расовой, конфессиональной терпимости; бережное отношение к природе и экологическое мышление.

Во всем перечисленном нет противоречия с принципом социальной инклюзии. Однако анализ инклюзивности на предмет ее использования в качестве основы современного белорусского конституционализма показал, что инклюзивность не является «категорическим императивом» или обязательной целью. Инклюзивность – это ценность высоко развитого общества и государства, в котором данный принцип взаимодействия личности, общества и государства необходимо воспитывать, наполнив его содержание ценностями, которые соответствуют национальной истории, национальному характеру белорусов. Инклюзивность не должна поощрять беспредельный индивидуализм и отсутствие социальной ответственности каждого.

УДК 342.4

Р.А. Серада

ПРАВО В ИНФОРМАЦИОННОМ ОБЩЕСТВЕ: ОТ ЦИФРОВОГО КОДЕКСА К ЦИФРОВОЙ КОНСТИТУЦИИ

С развитием информационных технологий и цифровых коммуникационных средств стало очевидным, что существующие правовые и организационные инструменты регулирования общественных отношений уже не вполне соответствуют новой цифровой эпохе. В правовой среде

все больше внимания уделяется новым институтам информационного общества: цифровым правам человека, электронному правосудию, электронному правительству. Кроме того, многими учеными разрабатываются доктринальные направления общей цифровой трансформации права. К ним относятся концепции машиночитаемого права, робоправа, а также правового регулирования в среде метавселенной.

На уровне правотворчества указанные тенденции находят отражение в правовом закреплении отдельных институтов цифровой среды. Так, в некоторых государствах уже можно встретить закрепление некоторых цифровых прав и свобод человека: право на доступ к сети Интернет, право на защиту персональных данных в цифровом пространстве, право собственности на объекты цифрового мира. В Республике Беларусь много внимания уделяется развитию цифровой экономики и интеграции криптовалют в национальную финансовую систему.

Однако полагаем, что подобное фрагментарное регулирование цифровой среды в самое ближайшее время станет недостаточным, поскольку цифровые технологии приобретают более всеобъемлющий и межотраслевой характер. По нашему мнению, данная тенденция неизбежно приведет к необходимости кодификации правовых норм, регулирующих отношения в цифровой среде. Кроме того, такой кодифицирующий правовой акт должен носить фундаментальный, определяющий характер, имеющий возможность адаптировать существующие конституционные принципы к условиям цифровой реальности и обеспечить эффективную защиту интересов государства, общества и граждан в контексте цифровой трансформации.

Следует отметить, что одним из важных шагов в рассматриваемом направлении был сделан в Российской Федерации, где одним из пунктов Стратегии развития российской отрасли связи до 2035 г. стало создание Цифрового кодекса для регулирования отношений в сфере связи и информационно-коммуникационных технологий. Данный кодекс должен установить единый для отрасли понятийный аппарат, унифицировать подход к цифровой идентификации граждан. Кроме того, должно появиться комплексное регулирование облачных технологий, больших данных, искусственного интеллекта, многие аспекты применения которых до сих пор не описаны законодательно.

В этом смысле позволим себе предположить о потенциальной возможности создания Цифровой конституции (в контексте среды существования общественных отношений, входящих в предмет регулирования), а также попытаться обрисовать ее возможную сущность, преимуществ и вызовы.

Такая Цифровая конституция, на наш взгляд, должна стать набором принципов, норм и правил, регулирующих взаимодействие граждан, государства и общества в цифровой среде. Ее основная цель заключается в обеспечении надежности, безопасности и защите интересов всех субъектов в условиях информационного общества, и прежде всего в интернет-пространстве. Кроме того, Цифровая конституция будет предусматривать установление и защиту основных прав граждан в информационном пространстве, регулирование отношений в сфере цифровой экономики и гарантирование доступа к информационным ресурсам.

Таким образом, можно определить следующие сферы регулирования Цифровой конституции:

1. Регулирование доступности интернета. Одним из ключевых предметов регулирования Цифровой конституции является регулирование доступа граждан к сети Интернет, которая стала неотъемлемой частью нашей жизни, предоставляя доступ к информации, коммуникации и различным сервисам. Цифровая конституция должна заложить основы регулирования использования интернет-среды, реализовать принцип равенства и доступности услуг по предоставлению интернет-доступа для всех граждан, включая отдаленные и малонаселенные регионы. При этом должны быть предусмотрены гарантии от неправомерного использования цифрового пространства и условия ограничения доступа в интернет.

2. Защита личных данных граждан. С увеличением объемов сбора и хранения личной информации в цифровом мире обеспечение защиты персональных данных становится все более важным. Цифровая конституция должна определить правила обработки, использования и хранения личных данных в соответствии с принципами прозрачности, конфиденциальности и контроля граждан над своими данными.

3. Цифровая безопасность. Учитывая рост числа киберугроз и киберпреступлений, неотъемлемым условием становится создание Цифровой конституции, как результат – более эффективное обеспечение цифровой безопасности. Это включает в себя принятие мер по предотвращению кибератак, защите от несанкционированного доступа к данным и укреплению киберзащиты на уровне государства, организаций и граждан.

4. Цифровое образование. Быстрый технологический прогресс требует от граждан навыков работы с информационными технологиями. Цифровая конституция должна обеспечивать интеграцию цифрового образования в образовательную систему, чтобы граждане могли развивать навыки, необходимые для использования цифровых технологий, а также для адаптации к быстро меняющемуся цифровому миру.

5. Цифровая экономика. Цифровая конституция должна учитывать важность развития цифровой экономики и создания благоприятной среды для цифровых инноваций и технологий. Она должна способствовать развитию электронной торговли, электронного правительства, интеграции электронных криптовалют и других аспектов цифровой экономики.

Однако внедрение Цифровой конституции сталкивается с рядом вызовов. Во-первых, в условиях быстрого развития технологий и непрерывного изменения цифровой среды система защиты персональных данных должна быть устойчивой и гибкой. Это требует постоянного обновления норм и правил, а также дальнейшего совершенствования кибербезопасности.

Во-вторых, Цифровая конституция должна учитывать границы между свободой выражения и борьбой с незаконным и экстремистским контентом в интернете. С одной стороны, необходимо гарантировать свободу выражения и информационную открытость, а с другой – предотвращать распространение незаконной информации и угроз кибербезопасности.

В-третьих, неравенство доступа к интернету и цифровым технологиям является острой проблемой, особенно в развивающихся странах и уязвимых слоях населения. Цифровая конституция должна предусматривать меры для устранения этого неравенства и обеспечения доступности цифровых ресурсов для всех граждан.

В целом Цифровая конституция будет представлять собой важный инструмент, обеспечивающий защиту интересов граждан и общества в эпоху цифровой трансформации. Она должна способствовать развитию цифровых навыков, обеспечению доступа к информации и защите персональных данных. Однако для эффективной реализации Цифровой конституции необходимо учитывать вызовы, связанные с кибербезопасностью, свободой выражения и доступом к технологиям. Твердо убеждены, что только тогда Цифровая конституция сможет стать фундаментом для устойчивого и прогрессивного цифрового общества.

УДК 342

П.В. Соловьёв

СУБЪЕКТНЫЙ СОСТАВ КОНСТИТУЦИОННО-ПРАВОВЫХ ОТНОШЕНИЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ

Цифровизация изменяет привычные общественные отношения (цифровизация экономики, цифровизация отношений в сфере оборота персональных данных, цифровизация средств массовой информации