Законе о правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению, отчасти противоречиво, не полной мере гармонирует с предписаниями, касающимися недопустимости превышения определенных видов нормативов и может приводить к ситуации несоблюдения нормативов, выполняющих роль нормативов качества окружающей среды.

Таким образом, при очередной корректировке Закона о радиационной безопасности, Закона о правовом режиме территорий, подвергшихся радиоактивному загрязнению, целесообразно критично оценить существующие правовые предписания и предусмотреть необходимые изменения для обеспечения разумной и логичной взаимосвязи норм, посвященных нормированию в сфере радиационной безопасности.

ИНФОРМАЦИОННО-ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПЕРЕХОДА К ЭЛЕКТРОННОМУ ПРАВОСУДИЮ

Е. А. Гурьева

Белорусский государственный университет, пр. Независимости, 4, 220030, г. Минск, Беларусь, alenahuryeva@gmail.com

Судебная реформа, проводимая в настоящее время в Республики Беларусь, и обусловленная внедрением современных информационнокоммуникационных технологий в деятельность судов общей юрисдикции, вызывает повышенный интерес как стороны общественности, так и среди ученых-правоведов. Такой интерес обусловлен прежде всего недостаточной информированностью И фактическим отсутствием которые бы нормативных правовых актов, предусматривали необходимость внедрения информационно-коммуникационных технологий способов и этапов модернизации судопроизводство, судебной информационносистемы, разъяснения 0 видах коммуникационных технологий и способов их применения.

Ключевые слова: суд, электронное правосудие, информационное общество, информационные технологии, информационно-коммуникационные технологии, автоматизированная информационная система судов общей юрисдикции Республики Беларусь.

Информационные сети, активно развивающиеся в большинстве государств, радикально изменили представления о способах общения и документооборота в современном обществе.

Республика Беларусь, являясь центром Европы, следуя потребностям требованиям современного мира, инициировала информационного общества, электронного государства и электронного правосудия. В целях реализации поставленных целей и активного развития информатизации важных для общества и государства сфер приняты ряд нормативно-правовых актов, определивших основные направления, а реализации: Государственная механизмы ИХ информатизации Республики Беларусь на 2003-2005 годы и на перспективу до 2010 года «Электронная Беларусь», утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 27 декабря 2002 г. № 1819, Программа деятельности Правительства Республики Беларусь на 2011-2015 годы, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 18 февраля 2011 г. № 216, Государственной программой развития цифровой экономики и информационного общества на 2016–2020 годы, утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 23 марта 2016 г. № 235, Государственная программа «Цифровое развитие Беларуси» на 2021-2025 годы», утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 2 февраля 2021 г. № 61.

Путь Республики Беларусь по внедрению информационных технологий в судебную систему по-своему уникален и начинается с материально-технического обеспечения судов, то есть с появлением первых компьютеров.

В целях внедрения новейших компьютерных технологий в судебную деятельность с начала 90-х годов XX в. проводились системные и комплексные работы по созданию программных средств для автоматизации деятельности органов и учреждений юстиций и судов [1, с. 11].

Идея использования современных информационных технологий для обеспечения деятельности судов Республики Беларусь была обозначена уже в 1992 г. в Концепции судебно-правовой реформы, одобренной постановлением Верховного Совета Республики Беларусь 23 апреля 1992 г. №1611-ХІІ. Для этих целей в сентябре 1992 г. был создан Координационный научно-технический совет по информатизации правоохранительных органов Республики Беларусь [1, с. 11].

Работы по созданию программных средств для автоматизации деятельности судов были начаты в 1993 году Республиканским центром правовой информации, входившим в состав принадлежащего системе Министерства юстиции Республики Беларусь НИИ проблем криминологии, криминалистики и судебной экспертизы (НИИ ПККиСЭ) [1, с. 11].

РЦПИ были созданы пакеты прикладных программ для районного суда, областного управления юстиции и Министерства юстиции, которые образовали взаимосвязанный комплекс, минимизирующий ручной ввод статистических данных, позволяющий автоматически формировать отчеты и распечатывать их. Этот пакет программ успешно эксплуатировался во всех областных и Минском городском управлении юстиции, а также в управлении организационного обеспечения деятельности судов Минюста [1, с. 12].

Ускорение применению информационных И компьютерных технологий в судебной системе, как одной из основных составляющих процесса правовой информатизации, было придано созданием Национального центра правовой информации Республики Беларусь (НЦПИ) в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 30 июня 1997 г. № 338 «О создании Национального центра правовой информации Республики Беларусь» [1, с. 12].

В декабре 1997 г. НЦПИ были разработаны и утверждены совместно с Минюстом Концепция автоматизации судебной системы Республики Беларусь (согласована с Верховным Судом, Высшим Хозяйственным Судом, Прокуратурой, Верховным Советом Республики Беларусь), проектные документы на интегрированную автоматизированную систему управления органов, учреждений юстиции и судов Республики Беларусь на уровне судов Республики Беларусь (ИАСУ «ЮСТИЦИЯ», 2-я очередь), а также иные проектные документы [1, с. 12].

Кроме того, с 1995 г. в РЦПИ разрабатывалась и 1998 г. сдана государственной комиссии интегрированная автоматизированная система управления органов, учреждений юстиции и судов Республики Беларусь на центрального аппарата Министерства юстиции (ИАСУ уровне «ЮСТИЦИЯ», 1-я очередь). Эта система реализовала комплексную деятельности центрального Министерства, автоматизацию аппарата объединение автоматизированных рабочих всех мест единым информационным пространством предусматривала И возможности

дальнейшего развертывания ведомственной распределенной информационной системы Минюста [1, с. 12].

1998 НШПИ был подготовлен документ «Концепция автоматизации судебной системы Республики Беларусь», в котором были предложены основные направления автоматизации юрисдикции. В этом же году Высший Хозяйственный Суд Республики Беларусь начал активную работу по созданию и внедрению различных информационных систем, основной из них являлся программный комплекс по судопроизводству «Автоматизированная информационная система управления делопроизводством системы хозяйственных судов Республики Беларусь» («АИС СХС») [2, с. 4].

Качественно новым шагом процессе информатизации судебной системы, внедрение новейших информационных технологий в сферу правосудия стало создание в 2001 г. на Интернет-узле НЦПИ общедоступного Интернет-узла хозяйственного суда г. Минска, который содержал в себе таки разделы, как законодательство о деятельности хозяйственных судов, статистические данные о работе суда, обзоры и обобщения судебной практики по наиболее актуальным вопросам, а также раздел «судебная практика», включающий также разделы, как дела с участием налоговых инспекций, органов финансовых расследований, таможенных органов, споры, вытекающие из договоров, споры, связанные с защитой интеллектуальной собственности, дела об экономической несостоятельности (банкротстве), а также иные дела [1, с. 14].

Важным шагом в дальнейшем развитии процесса автоматизации судебной системы стало принятие Указа Президента Республики Беларусь от 10 октября 2011 г. № 454 «О мерах по совершенствованию деятельности судов общей юрисдикции Республики Беларусь» (вместе с «Посланием о перспективах развития системы судов общей юрисдикции Республики Беларусь»), в котором было указано на необходимость обеспечения материально-технической базой и нормативным регулированием фиксации и хранения информации о ходе судебного процесса на электронных носителях, поэтапное внедрение в 2012-2013 гг. средств аудио-, видеозаписи в деятельность судов по осуществлению правосудия; внедрение видеоконференцсвязь между судами общей юрисдикции всех уровней; обеспечение доступом судей к необходимым для работы базам данных Министерства внутренних дел (в том числе Государственной автомобильной инспекции), организаций по государственной регистрации

недвижимого имущества, прав на него и сделок с ним, других государственных организаций.

В 2012 г., на основании утвержденного Министерством юстиции Республики Беларусь технического задания, был разработан проект «Система аудио, видеозаписи в деятельности судов по осуществлению правосудия и видеоконференцсвязи между общими судами всех уровней». В 2014 г. в соответствии с проектом была создана 1-я очередь Системы, которая включала 34 объекта (Областные (Минский городской) суды, районные суды г. Минска и Минской области).

С 2015 г. ключевым направлением информатизации стала модернизация автоматизированной системы судов общей юрисдикции (АИС СОЮ) с целью создания единого средства обеспечения повседневной деятельности судов всех уровней. Кроме того, предприняты серьезные шаги по совершенствованию материально-технической базы и информационной инфраструктуры судов, обеспечивается надлежащий уровень информационной безопасности.

23 марта 2016 г. за № 235 постановлением Совета Министров Республики Беларусь была утверждена Государственная программа развития цифровой экономики и информационного общества на 2016-2020 годы, в которой, в том числе, было запланировано мероприятие № 40 «проведение второго этапа модернизации автоматизированной информационной системы судов общей юрисдикции (АИС СОЮ). Автоматизация процессов судебного делопроизводства, формирования статистической отчетности, создание мобильного клиента и системы защиты информации».

К 2017 г. уже были разработаны базовые программные модули этой системы, обеспечивающие документооборот, управление кадрами, почтовое взаимодействие и другие функции судебного администрирования [3].

С 15 октября 2019 г. при работе с сервисами «Электронное судопроизводство» («Е-COURT») на Интернет-портале судов общей юрисдикции введено в тестовую эксплуатацию программное обеспечение технологии ЭЦП (электронной цифровой подписи), что предоставило пользователям сервисов «Е-COURT» возможность подачи документов, подписанных ЭЦП, обеспечивает надежную идентификацию лиц, обращающихся в суд, создает предпосылки для дальнейшего развития сервиса и формирования полноценного электронного дела в будущем [4, с. 494].

К 2019 г. в судах всех уровней разработаны и внедрены базовые для системы судов подсистемы АИС СОЮ: «Общее делопроизводство», «Управление кадрами», «Почтовое взаимодействие», «Прикладное администрирование» и иные, разработаны базовые функции подсистемы аудио и видеофиксации судебных процессов, протоколирования и видеоконференц-связи. Все суды подключены к системе межведомственного электронного документооборота госорганов Беларуси [4, с. 493]. Кроме того, обеспечена передача судами сведений в базы данных МВД Республики Беларусь, в том числе в государственную информационную систему «Регистр населения» и банк данных о гражданах Республики Беларусь, право на выезд которых из страны временно ограничено [4, с. 493].

31 декабря 2020 г. Национальный центр правовой информации совместно с Верховным Судом создал электронный банк судебных решений, который доступен на Национальном правовом интернет-портале [5].

С 1 января 2021 года в судах общей юрисдикции комплексно перешли на работу в АИС СОЮ (автоматизированная информационная система судов общей юрисдикции Республики Беларусь).

В настоящее время Беларусь занимает достойное место среди лидеров электронно-информационного общества. В Республике Беларуси принят ряд нормативных актов, в которых фактически заложены предложения, а также основные механизмы реализации информатизации судебной системы.

Список использованных источников

- 1. Судебная власть в Республике Беларусь и других государствах СНГ: Междунар. рекомендации в области осуществления правосудия / Администрация Президента Беларуси, Нац. центр правовой информ. Беларуси. Минск: НЦПИ, 2002. 199 с.
- 2. Каменков, В. С. Технологии судебной прозрачности : развитие «электронного правосудия» одна из важнейших задач правовой информатизации хозяйственных судов Республики Беларусь / В. С. Каменков // Беларуская думка : штомесячны грамадска-палітычны і навукова-папулярны часопіс / заснавальнік Адміністрацыя Прэзідэнта Рэспублікі Беларусь. 2011. № 1. С. 4.
- 3. Представители российского правосудия посетили Беларусь для обмена опытом информатизации [Электронный ресурс] // ЭКОПРЕСС. –

Информационное агентство. – Режим доступа: http://www.ecopress.by/ru/news/47/detail/219172.html. – Дата доступа: 10.10.2022.

- 4. Боголейко, А. М. Совершенствование порядка подачи электронных обращений в контексте обеспечения доступа к электронному правосудию / А. М. Боголейко // Конституционно-правовые основы развития Республики Беларусь как социального государства в современных условиях : материалы междунар. науч.-практ. конф., Минск, 3–4 окт. 2019 г. / Белорус. гос. ун-т ; редкол.: Г. А. Василевич (отв. ред.) [и др.]. Минск : БГУ, 2019. С. 490-495.
- 5. Электронный банк судебных решений доступен на Национальном правовом интернет-портале [Электронный ресурс] // БелТА. Режим доступа: https://www.belta.by/society/view/elektronnyj-bank-sudebnyh-reshenij-dostupen-na-natsionalnom-pravovom-internet-portale-422496-2020/?ysclid=la55qhxjdd238887606. Дата доступа: 10.10.2022.

К ВОПРОСУ О ПРАВОВОМ ОБРАЗОВАНИИ «КОНДИЦИОННОЕ ПРАВО»

А. А. Демичев

Нижегородская академия МВД России, Анкудиновское шоссе, 3, 603144, г. Нижний Новгород, Российская Федерация, aadem@bk.ru

Рассматривается проблема выделения признания И правового образования «кондиционное право» в качестве отрасли права в контексте современных тенденций выделения новых отраслей права. соглашается с тем, что в правовой реальности существует группа общественных отношений характеризуемых как кондиционные отношения. Следовательно, имеется потребность ИХ правовом регулировании. Делается вывод, что кондиционное право является комплексной отраслью права.

Ключевые слова: кондиционное право, система права, отрасль права, принципы права

Одной из тенденций правового развития стран постсоветского пространства с момента распада СССР и до настоящего времени является возникновение и конституирование новых правовых образований: от