

ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГРАЖДАНСКОМ ПРОЦЕССЕ В КОНТЕКСТЕ ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ БЕЛАРУСИ

Юридическому сообществу при осуществлении своей профессиональной деятельности все чаще приходится сталкиваться с новейшими информационными технологиями. Вопрос внедрения и использования новейших информационно-коммуникационных технологий в судопроизводстве является одним из самых актуальных и дискуссионных на современном этапе развития общества. Это диктуется не только прогрессивным развитием технологий, но и необходимостью сократить контактирование граждан ввиду сложившейся ситуацией с COVID-19. Соответственно, все более ощутимой становится потребность как в разъяснении самой сущности новейших технологий, так и в выявлении нюансов их применения.

Информационно-коммуникационные технологии (далее – ИКТ) – информационные процессы и методы работы с информацией, осуществляемые с применением средств компьютерной техники и телекоммуникаций [2].

В Республике Беларусь уже на сегодняшний день функционируют различные информационные технологии, которые оказывают влияние на систематизацию информационного законодательства Республики Беларусь. Наиболее известными в Республике Беларусь являются: «ЭТАЛОН», «ЭТАЛОН-ONLINE» (Национальный центр правовой информации Республики Беларусь (далее – НЦПИ)); АПС «Бизнес-Инфо» (ООО «Профессиональные правовые системы»); «Нормативка.by» (ОДО «Профигруп») и др. В соответствии с п. 25 Указа Президента Республики Беларусь от 30 декабря 2010 г. № 712 «О совершенствовании государственной системы правовой информации Республики Беларусь» только правовая информация, содержащаяся в государственных информационно-правовых ресурсах и изданиях, является официальной. В связи с этим при осуществлении официальной систематизации необходимо использовать эталонный банк данных правовой информации Республики Беларусь, распространяемый в «ЭТАЛОН-ONLINE» и «ЭТАЛОН» [1].

Часть 25 главы 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 2 февраля 2021 г. № 66 «О Государственной программе «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы» отдельно подчеркивает, что в настоящее время создана государственная система правовой информации, в рамках которой активно развивается электронная правовая коммуникация между гражданами, бизнесом и государством. Успешно функционирует автоматизированная информационная система, реализующая электронное взаимодействие между субъектами нормотворчества по формированию Национального реестра правовых актов Республики Беларусь. На ее основе ведется разработка автоматизированной информационной системы «Нормотворчество» в целях обеспечения цифровизации процессов взаимодействия государственных органов и организаций на всех стадиях нормотворческой деятельности.

Отдельное внимание стоит уделить вышеуказанной программе «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы, ведь направленность на ее реализацию в очередной раз показывает цели государства на обеспечение внедрения информационно-

коммуникационных и передовых производственных технологий в отрасли национальной экономики и сферы жизнедеятельности общества.

Информационно-коммуникационные технологии в гражданском судопроизводстве представляют собой введенные на данный момент краткие протоколы, запись которых ведется на диски; электронные базы данных. Что касается исполнительного производства, – оно также находится на стадии перехода к использованию ИКТ. Особую роль в работе судебного исполнителя играет автоматизированная информационная система органов принудительного исполнения, интегрированная с информационными ресурсами иных государственных органов и организаций. Автоматизация процессов поиска, обработки и хранения данных, внедрение персональных идентификаторов, налаживание взаимосвязи между различными информационными ресурсами позволяют судебным исполнителям за короткий промежуток времени собрать практически всю необходимую для исполнения исполнительного документа информацию о должнике и его активах. Министерством юстиции создан банк данных исполнительных производств, который предназначен для автоматизации бизнес-процесса предоставления сведений об исполнительных производствах, в том числе сведений о должниках, об ограничениях (обременениях), установленных в отношении таких должников и (или) их имущества в исполнительном производстве.

Перспективы внедрения электронного правосудия в Республике Беларусь обсудили 11 июня 2019 года на круглом столе в Верховном Суде Республики Беларусь. Новым перспективным направлением в сфере информатизации является развитие нашей национальной системы аудио-, видеофиксации, протоколирования и видео-конференц-связи (подсистема фиксации), которая станет аналогом дорогостоящих зарубежных систем. Уникальность такой подсистемы фиксации в возможности ее полной интеграции с подсистемой судебного делопроизводства автоматизированной системы судов общей юрисдикции системой видео-конференц-связи.

Таким образом, основной целью дальнейшего поступательного развития правовой информатизации является создание единой системы информационно-правовых ресурсов государственных органов, научных учреждений, иных субъектов правоотношений, основанной на единой технологии создания, предоставления, обработки, организации и доступа к открытой правовой информации на всех стадиях процесса правового регулирования общественных отношений.

В конечном итоге именно единое информационно-правовое пространство на основе комплексного внедрения и использования ИКТ в юридической практике (нормотворческой, правоприменительной деятельности и практике реализации правовых норм) позволит оптимизировать социальные процессы создания, систематизации, накопления и распространения актуальной, полной и достоверной правовой информации. Это в свою очередь не просто приближает существующую национальную правовую систему к современному состоянию развития информационного общества в Республике Беларусь, но и выводит ее на передовые рубежи.

Список литературы

1 Иванцова Ю.Г. Информационные технологии в систематизации информационного законодательства Республики Беларусь [Электронный ресурс]. –

2020. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/informatsionnye-tehnologii-v-sistematzatsii-informatsionnogo-zakonodatelstva-respubliki-belarus>. – Дата доступа: 25.11.2021.

2 Об информации, информатизации и обеспечении информационной безопасности: Модельный закон, 28 нояб. 2014 г., № 41-15 [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.parliament.am/library/modelayin%20orenqner/310.pdf>. – Дата доступа: 25.11.2021.

3 О Государственной программе «Цифровое развитие Беларуси» на 2021–2025 годы: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 2 фев. 2021 г., № 66 // ЭТАЛОН. Законодательство Республики Беларусь / Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2021.

А.С. Куришко
АУПР Республики Беларусь (Минск)

ПРАВОВАЯ ОХРАНА КОММЕРЧЕСКОЙ ТАЙНЫ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Конкуренция на рынке сбыта является довольно серьезным фактором развития экономики страны, способствует улучшению техники производства и качества продукции в целом. Для того, чтобы закрепить статус конкурентоспособной организации производители прибегают к различного рода оптимизации, нововведениям, пробуют развивать не только производство, но и маркетинг, меняют стратегию развития и т.д.

Результатами своего труда никто не спешит делиться с окружающими, скорее наоборот, всю полученную информацию желают сохранить в секрете. Закон Республики Беларусь от 5 января 2013 г. № 16-З «О коммерческой тайне» (далее – Закон) является правовой основой в сфере защиты производственных секретов. Согласно данному закону коммерческая тайна – сведения любого характера (технического, производственного, организационного, коммерческого, финансового и иного), в том числе секреты производства (ноу-хау), в отношении которых установлен режим коммерческой тайны.

Режим коммерческой тайны включает в себя правовые, организационные, технические и иные меры, принимаемые в целях обеспечения конфиденциальности сведений, составляющих коммерческую тайну.

Несмотря на то, что проблемы обращения со сведениями, составляющими коммерческую тайну являются относительно новыми и зачастую сложными вопросами для правового регулирования, уже в 2013 году был обозначен перечень довольно строгих требований к информации, претендующий на «статус» производственного секрета. К коммерческой тайне не могут быть отнесены общеизвестные и легкодоступные сведения; они должны иметь коммерческую ценность в силу своей неизвестности для третьих лиц; они не могут являться объектами исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности; не должны быть отнесенными к перечню государственных тайн. Кроме этого, сведения, отнесенные к коммерческой тайне, должны обеспечивать коммерческую выгоду (увеличить доходы, сократить расходы, сохранить положение на рынке товаров, работ или услуг) [2].