

УДК 004

***СОВРЕМЕННАЯ ИНТЕГРАЦИЯ И АДАПТАЦИЯ
ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ЮРИДИЧЕСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ***

Ермакова М.А.

магистрант,

Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского,

Калуга, Россия

Ткаченко А.Л.

к.т.н., доцент,

Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского,

Калуга, Россия

Широкова Е.В.

к.ф-м.н., доцент,

Калужский филиал Финансового университета при Правительстве Российской

Федерации,

Калуга, Россия

Аннотация

Информационные технологии на современном этапе развития общества имеют огромное значение. В частности, применительно к сфере деятельности юриста, своевременная интеграция и адаптация современных технологий в указанную область проводится достаточно активно как со стороны обычных, рядовых правоприменителей, коими являются граждане, физические, юридические лица и др., так и со стороны государства: внедрение современных технологий в работу государственных органов, не может не показывать значимость этого

процесса и заинтересованность в тех преимуществах, которые дают данные технологии, вплоть до самых высоких уровней.

Ключевые слова: информационные технологии, юридическая деятельность, справочно-правовые системы, персональные данные.

***MODERN INTEGRATION AND ADAPTATION OF INFORMATION
TECHNOLOGIES IN LEGAL ACTIVITY***

Ermakova M.A.

Master's student,

Kaluga State University named after K. E. Tsiolkovsky,

Kaluga, Russia

Tkachenko A.L.

candidate of Technical Sciences,

Kaluga State University named after K. E. Tsiolkovsky,

Kaluga, Russia

Shirokova E.V.

candidate of Physical and Mathematical Sciences,

Kaluga Branch of the Financial University under the Government of the Russian Federation,

Kaluga, Russia

Abstract

Information technologies at the present stage of development of society are of great importance. In particular, with regard to the field of activity of a lawyer, the timely integration and adaptation of modern technologies in this area is carried out quite actively both on the part of ordinary, ordinary law enforcement officers, which are

citizens, individuals, legal entities, etc., and on the part of the state: the introduction of modern technologies into the work of state bodies, cannot but show the significance of this process and interest in the advantages that these technologies give, up to the highest levels.

Keywords: information technologies, legal activity, legal reference systems, personal data.

Довольно ярко «упрощение» юридической деятельности просматривается на примере работы судов – единые базы данных, единые информационные сервисы аудиозаписей протоколов судебных заседаний и решений по конкретным делам, система доступа к базам данных архивов, давно и успешно функционирующие системы видеоконференцсвязи и автоматического извещения лиц, участвующих в деле, о назначенных заседаниях – все это, несомненно, раньше, до внедрения специальных сервисов и технологий, либо не представлялось возможным в целом, либо выполнялось вручную и занимало гораздо больше времени.

Как конечную цель интеграции информационных технологий в юридическую сферу можно выделить производство информации, ускорение ее получения для анализа работником и, соответственно, принятие соответствующего решения в максимально сжатые сроки [1, 2, 3]. Без возможности оперативного получения как актуальных законодательных баз, так и любых данных по смежным (и не только) дисциплинам, в настоящее время представить работу юриста не представляется возможным.

Одним из важнейших достижений информатизации общественной жизни именно в юридической сфере является создание справочно-правовых систем. Начиная с середины прошлого века, накопилась огромная масса информации, сформировался такой невероятный объем данных, что систематизация носителей указанных данных представляла огромные сложности, как и поиск необходимой информации.

Оцифровка и систематизация данных решила данную проблему: первая справочно-правовая система появилась в Европе в 1967 году, в СССР подобное было внедрено только лишь спустя восемь лет.

Следующим крупным введением стали автоматизированные информационные системы. Указанные системы широко используются в настоящее время, облегчая работу в первую очередь сотрудников государственной службы, позволяя ускорить процесс и ход проведения оперативно-розыскных мероприятий, экспертиз, упростить процесс доказывания.

Конечно, говоря о внедрении современных технологий, нельзя не затронуть электронный документооборот – не чисто юридический аспект информатизации, но имеющий непосредственно прямое отношение к заявленной теме и затрагивающий наибольшее количество сфер. Электронный документооборот можно разделить на две равные по своей значимости составляющие: электронные носители информации и система оценки, подтверждения достоверности указанной информации. Указанный метод документооборота постоянно совершенствуется и дорабатывается.

Но даже если абстрагироваться от электронных баз данных, систем доступа и связи, информатизацию юридической сферы можно проследить еще и в таком важном аспекте работы как фиксация данных, истребование и добывание доказательств.

В данном пункте стоит обратить особое внимание на фото- и видеофиксирующую технику, компьютерные автоматизированные системы обработки данных, в частности – фото- и видеоматериалов, системы автоматической записи аудиопротоколов судебных заседаний, о чем уже упоминалось ранее, системы защиты свидетелей, представляющие собой камеры, системы изменения голоса и т.д., особые высокотехнологичные приборы, используемые в работе судебных экспертов и др. И эти нововведения

особенно актуальны во время пандемии новой коронавирусной инфекции, которая затронула все сферы жизни человека.

Важной особенностью современного этапа внедрения информационных технологий является неуклонное соблюдение и обеспечение реализации защиты сведений о частной жизни – в первую очередь, персональных данных, о чем тоже нельзя не упомянуть: чем более развитые технологии в обществе, тем сильнее должны быть и службы, сервисы безопасности как в государственных учреждениях, так и в предприятиях, организациях частного сектора.

Подводя итог, можно сказать, что информационные технологии в работе современного юриста играют значительную роль. Благодаря повсеместному внедрению таких технологий решения принимаются гораздо быстрее, процесс поиска, обработки, систематизации данных усовершенствован, облегчен поиск необходимых данных по справочным базам и системам.

Библиографический список:

1. Кондрашова, Н. Г. Этапы осуществления внутреннего контроля в малых коммерческих организациях / Н. Г. Кондрашова // Аудитор. – 2017. – Т. 3. – № 4. – С. 26-33. – DOI 10.12737/24672.
2. Гагарина, С. Н. Обзор научных подходов к измерению и оценке качества жизни населения / С. Н. Гагарина, Н. Ю. Чаусов, Т. А. Бурцева // Управление экономическими системами: электронный научный журнал. – 2019. – № 1(119). – С. 21.
3. Ткаченко, А. Л. Применение порталных технологий для повышения эффективности работы организации / А. Л. Ткаченко, А. Гарлан // Калужский экономический вестник. – 2021. – № 2. – С. 34-37.

Оригинальность 75%