

ОПТИМИЗАЦИЯ ИНФОРМАЦИИ И ЦИФРОВИЗАЦИИ В ОРГАНАХ ПРАООХРАНИТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПРОКУРАТУРЫ

Е. Ю. Пономарёва

Белорусский государственный экономический университет

Аннотация

В статье рассматриваются информационно-коммуникативные технологии (далее – ИКТ), используемые в деятельности правоохранительных органов. Автором представлена собственная классификация ИКТ. По итогам исследования автором предложен ряд необходимых внедрений в область информационного обмена на основе использования ИКТ, с целью эффективного функционирования правоохранительных органов.

Ключевые слова: информационное общество, информационно-коммуникативные технологии, правоохранительные органы, органы прокуратуры, классификация ИКТ, СМДО, DIRECTUM.

Важнейшим элементом информационного общества является электронное государство. Специфика электронного государства заключается в комплексном использовании применительно ко всем ветвям власти современных ИКТ, выступающих в качестве его технологической основы, и формировании соответствующей информационно-коммуникационной инфраструктуры для широкого использования их в социально значимых сферах, таких как экономика, образование, здравоохранение, занятость, социальное обеспечение, правоохранительная деятельность.

Все чаще в качестве возможного резерва роста эффективности социальных процессов и управленческих функций обозначают информатизацию. Только с помощью ИКТ можно превратить просто информацию в систему знаний о возможности ее конкретного ситуационного применения.

ИКТ способствуют установлению оперативной обратной связи между управленческими структурами и общественностью (с одной стороны, деятельность государственных органов становится более «прозрачной» для общественности, с другой – появляется возможность для оперативного учета общественного мнения и воздействия на него, в том числе, по отдельным социальным группам). ИКТ дают возможность свободного доступа широких слоев населения к информации и их активного участия в общественно-политической жизни страны [1, с. 83].

В настоящее время ИКТ используются практически во всех сферах жизни, в том числе и в правоохранительной.

Таким образом, можем отметить, что в современных условиях эффективное функционирование правоохранительных органов невозможно без их

соответствующего взаимодействия в области информационного обмена на основе использования ИКТ [2].

На основании вышеизложенного мною предлагается возможность выделить три классификации ИКТ в деятельности правоохранительных органов ведомственные (внутренние), межведомственные, внешние. На примере деятельности органов прокуратуры рассмотрим предложенные мной классификации ИКТ.

Ведомственные (внутренние) – ИКТ направленные на информационное взаимодействие работы всех сотрудников организации в разных областях совместной деятельности, т. е. осуществление информационного документооборота в рамках системы органов прокуратуры.

Согласно ст. 16 Закона от 8 мая 2007 г. № 220–3 «О прокуратуре Республики Беларусь» единую и централизованную систему органов прокуратуры составляют Генеральная прокуратура, прокуратуры областей, города Минска, являющиеся юридическими лицами, прокуратуры районов, районов в городах, городов, межрайонные и приравненные к ним транспортные прокуратуры, а также иные государственные организации, созданные в системе органов прокуратуры.

В органах прокуратуры используются следующие ИКТ рассматриваемого вида.

DIRECTUM – система электронного документооборота и управления взаимодействием, нацеленная на повышение эффективности работы всех сотрудников организации в разных областях совместной деятельности. DIRECTUM является полноценной ECM-системой (Enterprise Content Management) и поддерживает полный жизненный цикл управления документами, при этом традиционное «бумажное» делопроизводство органично вписывается в электронный документооборот.

В 2019 году произошло внедрение данной системы в органах прокуратуры, постепенно сменив систему Lotus. Вместе с тем, в полной мере наличие в органах прокуратуры данных ИКТ не заменило в полной мере бумажное делопроизводство. В органах прокуратуры сохраняется система ведения нарядов (бумажных носителей), которые в последующем в конце календарного года сшиваются и хранятся посредством архивного делопроизводства. Таким образом, в системе directum осуществляется электронный документооборот, а на бумажном носителе осуществляется дублирование соответствующей информации. Однако можем отметить положительный аспект внедрения данной технологии в органах прокуратуры, а именно повысилась эффективность и своевременность в деятельности органов прокуратуры.

Также к данному виду ИКТ можем отнести существующие базы данных, содержащие информацию для быстрого и эффективного разрешения поставленных задач перед прокурорскими работниками: система учета и регистрации административных правонарушений, АИС «Паспорт» и другие с ограниченным доступом, используемые в деятельности органов прокуратуры.

На основании вышеизложенного, предлагаю рассмотреть возможность создание баз данных в сфере архивного делопроизводства.

Межведомственные – ИКТ направленные на информационное взаимодействие органов и организаций различной деятельности.

Система межведомственного электронного документооборота государственных органов Республики Беларусь (далее – СМДО) – государственная межведомственная информационная система, обеспечивающая межведомственное взаимодействие государственных органов и иных организаций посредством обмена электронными документами.

СМДО была разработана в рамках Государственной программы информатизации Республики Беларусь на 2003–2005 годы и на перспективу до 2010 года «Электронная Беларусь», утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 27 декабря 2002 г. № 1819 (проект 49 «Создание первой очереди системы межведомственного электронного документооборота государственных органов Республики Беларусь»).

Цель проекта СМДО: переход от бумажного документооборота к электронному документообороту; обеспечение организации информационного взаимодействия республиканских органов государственного управления и организаций; повышение оперативности принятия управленческих решений.

СМДО, как и *directum*, имеет такой же положительный аспект, однако ведение бумажного документооборота сохранилось при ведомственном взаимодействии. Так, при отправке электронного документа в системе СМДО, данный документ на официальном бланке бумажного носителя с подписью руководителя отправляется в соответствующую организацию посредством Белпочты. Таким образом, выполняется двойная работа, что уменьшает эффективность в деятельности органов прокуратуры.

Полагаю, что данный вопрос до конца не разрешен и требует доработки. Например, предлагаю рассмотреть возможность внедрения официальных бланков в электронную систему СМДО, а также внедрения электронной подписи.

Внешние – ИКТ направленные на информационное взаимодействие государственных органов и организаций с обществом.

Информационное воздействие со стороны определенных заинтересованных групп лиц ведет к дестабилизации общества, а попытки поддержания порядка и стабильности зачастую означают деградацию демократических принципов и свобод.

Посредством внедрение компьютерных и телекоммуникационных технологий привело к значительным изменениям коммуникативных взаимодействий между членами общества, а также к изменению их познавательных возможностей. Изменился образ жизни человека, его мышление, его мировоззрение, поскольку изменилась как сеть его социальных связей, так и средства формирования и управления информационными процессами в обществе, т. е. его материально-техническая база.

Соответственно, ИКТ в данной области должны также совершенствоваться. Так, органами прокуратуры используются следующие формы информационного взаимодействия с обществом – посредством интернет портала prokuratura.gov.by, также теле- и радиопрограмм освещается как деятельность органов прокуратуры,

так и работа, направленная на профилактику правонарушений. Однако данная форма взаимодействия является односторонней. Также можем к данному виду ИКТ отнести возможность электронного обращения в органы прокуратуры.

Полагаем, что ИКТ в данном виде информационного взаимодействия следует еще совершенствовать, например, путем внедрения открытого опроса по отдельным проблемным направлениям, либо создание раздела по подобию форума для общественности с целью аккумуляирования наиболее часто возникающих проблемных вопросов среди общественности.

ИКТ способствуют установлению оперативной обратной связи между управленческими структурами и общественностью (с одной стороны, деятельность государственных органов становится более «прозрачной» для общественности, с другой – появляется возможность для оперативного учета общественного мнения и воздействия на него, в том числе по отдельным социальным группам). ИКТ дают возможность свободного доступа широких слоев населения к информации и их активного участия в общественно-политической жизни страны.

Представляется, что предложенные внедрения в ИКТ по каждому виду позволят уменьшить нагрузку на специалистов, а также сократить временные затраты, поскольку использование компьютерных информационных технологий оправдано на любых этапах служебной деятельности.

Список использованных источников:

1. Титоренко, Г. А. Информационные технологии управления: учеб. пособие для вузов / под ред. Г. А. Титоренко. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2002. – 280 с.

2. Колупаева, Т. А. Использование информационных технологий в правоохранительной деятельности / Т. А. Колупаева // Молодой ученый. – 2020. – № 22 (312). – С. 267–268.