

Перспективы создания Глобальной информационно правовой системы.

Чумаков Александр Валерьевич

Место работы: Управляющий директор ООО “Русдолгнадзор”; аспирант МГУКИ

В работе рассматриваются проблемы систематизации и поиска правовой информации. Формулируются основные недостатки и достоинства информационно-правовых систем. Рассматривается возможность создания глобальной информационно правовой системы, с возможностью поиска необходимой информации в существующем информационно-правовом поле.

Article: Prospects for the Global information and legal system

Author: Chumakov Alexander

Employer: JSC “Rusdolgnadzor”, Managing Director; graduate MGUKI

We consider the problem of ordering and searching of legal information. Formulated the main advantages and disadvantages and legal information systems. The possibility of creating a global awareness of the legal system, with the ability to find useful information in the existing information and the legal field.

1. Современное информационно-правовое поле.

В современном мире существует огромное количество как структурированной так и разрозненной неструктурированной информации. Современные информационно-правовые системы выполняют функцию коллেকтора и систематизатора информации и оказывают неоценимую услугу по быстрому поиску необходимых материалов.

На сегодняшний день сформировался рынок Информационно-правовых систем. Структура его неоднородна. С одной стороны, это профессиональные системы, различные по своему наполнению. Основное назначение таких систем - обеспечение доступа к актуальной информации пользователей с различными финансовыми возможностями, будь то представители крупного, среднего или малого бизнеса. Информация в системах подобного рода обновляется один раз в неделю или ежедневно. Такая оперативность иногда жизненно необходима для пользователей, работающих с правовыми системами по долгу службы. С другой стороны, системы для индивидуального пользования (ежемесячные издания на компакт-дисках), доступные по цене широкой аудитории и позволяющие обращаться к правовой информации по мере необходимости.

Профессор Х.А. Андриашин в книге «Информатика и математика для юристов» приводит классификацию по типу информации. Так, он

подразделяет автоматизированные информационно-поисковые системы на документальные и фактографические, основывая такое деление на различии объектов поиска. В документальных объектами поиска являются документы, их копии или библиографическое описание. В фактографических искомыми объектами могут быть записи, характеризующие конкретные факты или явления. Далее, учитывая опыт практического применения, он приводит классификацию по степени сложности технической, вычислительной, аналитической и логической обработки используемой информации, выделяя следующие виды автоматизированных информационных систем (используемых в деятельности органов внутренних дел):

- автоматизированные системы обработки данных (АСОД);
- автоматизированные информационно-поисковые системы (АИПС);
- автоматизированные информационно-справочные системы (АИСС);
- автоматизированные рабочие места (АРМ);
- автоматизированные системы управления (АСУ);
- экспертные системы (ЭС) и системы поддержки принятия решений.

Плюс ко всему не стоит забывать о зарубежных информационно-правовых системах, которые имеют разных типов и видов.

2. Проблемы и недостатки.

К сожалению, при таком многообразии и разноплановости, пользователю зачастую сложно остановить свой выбор на той или иной системе, а сделанный выбор может не удовлетворить необходимых потребностей.

Выбор ИПС зачастую основывается на опыте коллег, либо потребностях и рекомендациях сотрудников. Современные ИПС отвечают большинству требований пользователей, но только тех пользователей, которые точно знают, что они хотят получить от той или иной системы и пробовали работать в ней.

Второй проблемой является то, что для удовлетворения потребностей пользователя зачастую не хватает одной ИПС, необходимо две, три системы с разным набором информации. (Например практически в любой организации используют систему типа «Консультант Плюс» и «1С» одновременно, а в некоторых организациях, так же приходится устанавливать и иностранные информационно-правовые системы).

Третьей проблемой видится невозможность многими представленными на рынок только образцы документов, формы, которые зачастую помимо заполнения, требуют детальной переработки, что сильно усложняет процесс получения готового документа.

3. Глобальная информационно-правовая поисковая система.

В данном случае, представляется интересным создание Глобальной информационно-правовой поисковой системы, которая представляла бы собой не набор структурированной информации, а оболочку, программу, которая по запросу пользователя обращалась бы к различным информационно-правовым и поисковым источникам, обнаруживала бы необходимый, согласно запросу пользователя, материал и выдавала бы его с максимальной точностью.

В глобальном смысле данное решение реализовано поисковыми системами Yandex, Google и т.п., однако эти системы рассчитаны на предоставление ссылок к запрашиваемым источникам информации в Глобальной сети.

Глобальная информационно-правовая поисковая система должна предоставлять ссылки на более узкий, специализированный круг информации и должна обладать более расширенным и детальным поиском.