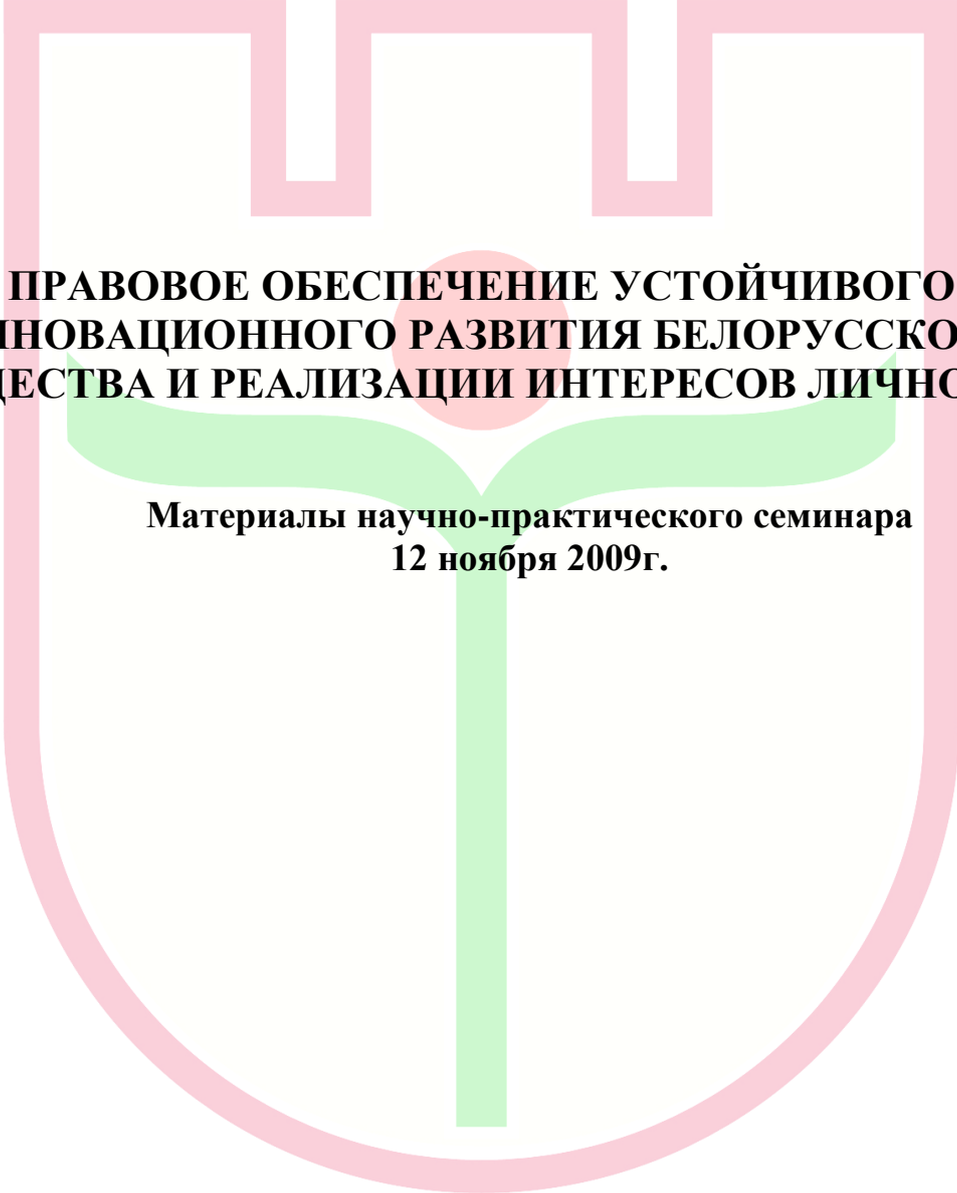


Учреждение образования
«Брестский государственный университет имени А.С. Пушкина»
Администрация СЭЗ «Брест»
Главное управление юстиции
Брестского областного исполнительного комитета



**ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСТОЙЧИВОГО
ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ БЕЛОРУССКОГО
ОБЩЕСТВА И РЕАЛИЗАЦИИ ИНТЕРЕСОВ ЛИЧНОСТИ**

**Материалы научно-практического семинара
12 ноября 2009г.**

УДК 347.9 + 349.6 (075.8)

ББК 67.404

Научные редакторы:

кандидат юридических наук, доцент

Горупа Т.А.

кандидат юридических наук, доцент

Зайчук Г.И.

кандидат юридических наук, доцент

Чичурина О.А.

кандидат юридических наук, доцент

Шалаева Т.З.

Правовое обеспечение устойчивого инновационного развития белорусского общества и реализация интересов личности : материалы республиканского науч.-практ. семинара., Брест, 12 ноября 2009 г. / Брест. гос. ун-т им. А.С. Пушкина [и др.]; под ред. Т.А. Горупа и др.

В сборнике представлены доклады и сообщения участников Республиканского научно-практического семинара по вопросам правового регулирования инновационной деятельности, также по проблемам реализации и защиты прав и свобод личности в условиях инновационного развития белорусского общества.

О.А. ЧИЧУРИНА

Брест, БрГУ им. А.С. Пушкина

К.ю.н., доцент

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО ОБ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ КАК СОСТАВНАЯ ЧАСТЬ ИННОВАЦИОННОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА: ПРОБЛЕМЫ КОДИФИКАЦИИ

Инновационное развитие национальной экономики объявлено одним из основных государственных приоритетов. Обязательным условием обеспечения поступательного инновационного развития экономики и общества в целом является наличие непротиворечивого целесообразного законодательства, регулирующего данную сферу.

Все так называемое «инновационное» законодательство можно условно разделить на два блока:

1) законодательство об интеллектуальной собственности, которое определяет правовую форму инноваций (изобретения, полезные модели, промышленные образцы, топологии интегральных микросхем, селекционные достижения, программы ЭВМ и некоторые другие), закрепляет субъективные правомочия интеллектуального собственника, способы защиты нарушенного или оспоренного права интеллектуальной собственности и т. п. (условно «статика инновационного регулирования»);

2) законодательство, регулирующее процесс внедрения указанных объектов в экономику, введения их в гражданско-правовой и хозяйственный оборот (условно «динамика инновационного регулирования»).

Развитию первого блока в Беларуси на протяжении двух последних десятилетий уделяется значительное внимание. На сегодняшний день законодательство об интеллектуальной собственности представляет многоуровневую систему и состоит из следующих групп нормативных актов:

а) документов программного характера (концепций, программ), которые определяют цели и задачи государственной политики в соответствующей области, а также методы и средства их реализации;

б) раздела V Гражданского Кодекса Республики Беларусь;

в) ряда специальных законов («О товарных знаках и знаках обслуживания», «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы», «О патентах на сорта растений», «О топологии интегральных микросхем»), в целом соответствующих требованиям международно-правовых конвенций, ратифицированных Беларусью;

г) немногочисленных подзаконных актов, регулирующих преимущественно процедурные вопросы патентования и государственной регистрации.

Такая структура представляется компактной и целесообразной, хотя некоторые частные пробелы и коллизии, которые при любом положении будут присутствовать в действующем законодательстве, регулярно выявляются и исправляются.

При этом интересен принципиально иной вариант, реализованный в Российской Федерации, где с 1 января 2008 вступила в действие часть IV Гражданского Кодекса, которая полностью посвящена вопросам регулирования интеллектуальной собственности. Она включает 327 статей, объединенных в 8 глав. (Для сравнения: в ГК Республики Беларусь всего 1153 статьи, включая заключительные положения).

Принципиальные новации части IV ГК Российской Федерации [1]:

- в число объектов интеллектуальной собственности включена новая разновидность средств индивидуализации – коммерческие обозначения, которые не тождественны фирменным наименованиям и товарным знакам;

- введено понятие единой технологии, под которой понимается выраженный в объективной форме результат научно-технической деятельности, включающий в том или ином сочетании изобретения, полезные модели, промышленные образцы, программы для ЭВМ и др. объекты, служащий технологической основой определенной практической деятельности в гражданской или военной сфере. Правила о единой технологии применяются в отношении технологий, созданных за счет или с привлечением бюджетных средств;

- введено и определено понятие некоторых иных сложных объектов (аудиовизуальных произведений, мультимедийного продукта);

- провозглашено существование *интеллектуальных прав* (новый собирательный термин, включающий в себя исключительные имущественные и некоторые личные неимущественные права на соответствующие объекты).

В то же время объекты интеллектуальной собственности являются лишь предпосылкой инновационной деятельности, их адекватное отражение в законодательстве еще не определяет конечный положительный результат такой деятельности. Созданные, выявленные и надлежащим образом защищенные законодательством, они должны быть введены в гражданский оборот, в том числе внедрены в хозяйственную деятельность. Процесс внедрения новых технологий в производство также должен регулироваться и стимулироваться государством посредством законодательных мер. Основными направлениями государственного регулирования инновационной деятельности обычно называют создание специальных инновационных фондов, финансирование целевых инновационных программ, инвестирование бюджетных средств в инновационные проекты, прошедшие конкурсный отбор, проведение стимулирующей налоговой политики, страхование инновационных рисков, специальную поддержку малого инновационного предпринимательства и др.

На сегодняшний день в Беларуси действует ряд подобных нормативных актов, принятых в основном на уровне постановлений правительства во второй половине 90-х годов прошлого века и в первой половине текущего десятилетия. К ним относятся, например, Положение о научно-технологическом парке, Положение о порядке финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности за счет средств республиканского бюджета, Положение об инкубаторах малого предпринимательства в Республике Беларусь (все утверждены постановлениями Совмина), Указ Президента Республики Беларусь от 8.07.1996 N 244 «О стимулировании создания и развития в Республике Беларусь производств, основанных на новых и высоких технологиях». Указанные акты приняты в порядке развития Закона Республики Беларусь 1993 года «Об основах государственной научно-технической политики». Однако все они адресованы, скорее, узкому кругу заинтересованных лиц, носят ведомственный характер и широкому предпринимательству неизвестны. Белорусский инновационный фонд (Белинфонд) создан в структуре Национальной академии наук Беларуси, что также свидетельствует о его ведомственном характере.

Отдельные льготы и материальные стимулы для субъектов хозяйствования, внедряющих инновации в хозяйственной деятельности, на законодательном уровне введены, однако трудно реализуемы и также мало известны потенциально заинтересованным лицам.

В целом данный блок «инновационного законодательства» является непрозрачным и несистематизированным, что делает его принципиально неэффективным.

Закон «О государственной поддержке и государственных гарантиях инновационной деятельности в Республике Беларусь», который был разработан, несколько лет назад принят парламентом и мог бы стать основополагающим законодательным актом в сфере инновационной деятельности, не был введен в действие. Взамен его Госкомитетом по науке и технологиям Республики Беларусь разработан проект закона «О государственной инновационной политике», который в настоящее время находится на обсуждении в заинтересованных ведомствах. Представляется, что этот закон (как, пожалуй, никакой другой) должен учитывать позитивный опыт технологически развитых стран, добившихся успеха в решении проблемы коммерциализации научно-технических разработок. Без такого комплексного закона отдельные льготы и стимулы, установленные на государственном уровне, вряд ли могут стать системой.

Общий вывод из всего вышеизложенного состоит в том, что эффективное законодательство об инновационной деятельности реализуемо в рамках разумной кодификации, которая призвана не только упорядочить нормативный массив, устранить его внутренние коллизии, но и сделать его «прозрачным» и понятным для участников правового оборота.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Лосев, С. Часть четвертая Гражданского кодекса Российской Федерации: основные положения // Юрист. – 2007. – № 8, 9.

Т.З. ШАЛАЕВА

Брест, БрГУ им. А.С. Пушкина

К.ю.н., доцент

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ УСТОЙЧИВОГО ИННОВАЦИОННОГО РАЗВИТИЯ ГОСУДАРСТВА: К ВОПРОСУ О ПРАВОВОМ РЕЖИМЕ

В соответствии с Национальной стратегией устойчивого развития Республика Беларусь свои перспективы перехода к устойчивому развитию должна связывать с мобилизацией информационных ресурсов. Предпосылкой для этого служит относительно высокий культурно-образовательный уровень населения страны и сравнительно мощный интеллектуальный потенциал в сфере информационных технологий. В то же время в стране не решен комплекс организационных вопросов, связанных с созданием и эффективным использованием национальных информационных ресурсов:

- отсутствуют государственное управление процессом накопления и использования информации, план формирования национального информационного ресурса и его защиты, системный анализ потребностей различных категорий пользователей;

- не выработана стратегия выхода в мировое информационное пространство с целью изучения внешних рынков, продвижения белорусских товаров, достижения своих национальных интересов;

- отсутствует единая политика использования бюджетных и иных средств на нужды информатизации и координации работ по различным министерствам и другим органам государственного управления;

- не сформирована правовая база, эффективно регулирующая отношения жизненного цикла информационных ресурсов, защищающая права владельцев и потребителей информации;

- ведомственная разобщенность информационных ресурсов не дает возможности эффективного их использования для целей государственного управления.

Для достижения стратегической цели устойчивого инновационного развития страны требуется придать информационному вектору ранг одного из важнейших направлений государственной политики и принять ряд организационных, правовых, технических и других мер по развитию и эффективному использованию информационных ресурсов. Эти меры должны

СОДЕРЖАНИЕ

1. Кулак С.М. Перспективы развития посредничества в Республике Беларусь	3
2. Хотько Е.П. Особенности окончания исполнительного производства при взыскании алиментов на содержание несовершеннолетних детей	8
3. Лещенко С.К. Актуальные вопросы налогообложения доходов физических лиц-резидентов из источников за пределами Республики Беларусь в аспекте инновационного развития белорусского общества	12
4. Савенюк И.Л. Законодательство о государственной регистрации субъектов хозяйствования	16
5. Мурза Н.А. Таможенный кодекс таможенного союза – акт таможенного законодательства	19
6. Горупа Т.А. О доступе граждан Республике Беларусь к публичной информации: проблемы реализации	21
7. Чичурина О.А. Законодательство об интеллектуальной собственности как составная часть инновационного законодательства: проблемы кодификации	25
8. Шалаева Т.З. Информационные ресурсы устойчивого инновационного развития государства: к вопросу о правовом режиме	28
9. Зайчук Г.И. Проблемы правового регулирования использования и охраны земель	33
10. Барановская И.М. Государственно-правовое обеспечение политических прав женщин в Республике Беларусь	36
11. Чугунова Т.И. Совершенствование правового регулирования труда педагогических работников как гарантия устойчивого инновационного развития системы высшего образования	38
12. Василькович В.П. Отдельные вопросы совершенствования законодательства о контрактной форме найма на работу	40
13. Богдан Е.С. Некоторые вопросы распределения взысканных сумм в исполнительном производстве	43
14. Зайчук Г.И., Щоломицкий А.В. Вопросы государственного контроля в области использования и охраны земель в контексте инновационного развития Беларуси	45
15. Речиц Е.В. Законодательство в области водоснабжения и водоотведения	47
16. Василевич В.Н. Актуальные вопросы правоприменительной практики по обращению граждан в связи с нарушением трудовых прав	52
17. Гурина О.В. Соотношение частных и публичных элементов в деятельности по оказанию юридического содействия	54

18. Кукета Е.А. О некоторых вопросах обеспечительных мер при разрешении корпоративных споров 57
19. Третьяк М.И. К вопросу о принципах международного частного права 59
20. Шапочкин А.Н. Кредитный риск и его техническое нормативное правовое регулирование в Республике Беларусь 61

