

ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ НА РЫНКЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

А.И. Бородина

*Белорусский государственный
экономический университет*

Л.И. Крошинская

Белорусский институт правоведения

В былые времена мощь государства определялась числом и выучкой солдат, наличием золотого фонда, миллионами тонн стали или миллиардами киловатт-часов произведенной электроэнергии. В настоящее время важнейшим показателем уровня научного развития, экономической и оборонной мощи государства становится информация. Чем больше ее производится, чем выше ее качество, чем быстрее внедряется она в народное хозяйство, тем выше жизненный уровень населения, экономический и политический вес страны.

Сейчас по своему социальному значению информатизация общества сопоставима с ее индустриализацией. Наш век называют веком информации. Информация стала главной ценностью земной цивилизации.

В технически развитых странах формируются информационные ресурсы и происходит переход от индустриальной экономики к экономике, основанной на информации.

Информационные технологии — это технологии, ориентированные на получение, обработку и распространение информации. Республика Беларусь стремится к созданию цивилизованного информационного рынка. Об этом свидетельствуют принятые указы, постановления, законы:

- Об информатизации;
- О научно-технической информации;
- О патентах на изобретения;
- О патентах на промышленные образцы;
- О национальном архивном фонде и архивах в Республике Беларусь;
- О печати и других средствах массовой информации;

- О введении в действие Единой системы классификации и кодирования технико-экономической и социальной информации Республики Беларусь и др.

Закон "Об информатизации" принят 6 сентября 1995 г. Он открывает путь к принятию дополнительных нормативных законодательных актов для успешного развития информационного общества. Закон регулирует правоотношения, возникающие в процессе формирования и использования документированной информации и информационных ресурсов; создания информационных технологий автоматизированных или автоматических информационных систем и сетей; определяет порядок защиты информационного ресурса, а также прав и обязанностей субъектов, принимающих участие в процессах информатизации.

Закон состоит из тридцати статей, сгруппированных в семи главах:

1. Общие положения.

2. Документированная информация и информационные ресурсы.

3. Информационные технологии, комплексы программно-технических средств, информационные системы и сети.

4. Доступ к информационным ресурсам.

5. Защита информационных ресурсов и прав субъектов информатизации.

6. Международные отношения.

7. Заключительные положения.

Отметим ст. 1 данного закона, в которой даются определения основных терминов, используемых в информационных технологиях.

Закон "О научно-технической информации" принят 5 мая 1999 г. Он устанавливает правовые основы регулирования правоотношений, связанных с созданием, накоплением, поиском, получением, хранением, обработкой, распространением и использованием научно-технической информации в Республике Беларусь.

Закон состоит из двадцати статей, сгруппированных в семь глав:

1. Общие положения.

2. Государственная политика в области научно-технической информации.
3. Правовой режим научно-технической информации.
4. Органы научно-технической информации в Республике Беларусь.
5. Рынок объектов научно-технической информации.
6. Международные отношения в области научно-технической информации.
7. Заключительные положения.

В 1997 г. был издан Указ Президента Республики Беларусь "О создании центра правовой информации Республики Беларусь".

В области информационных технологий в Республике Беларусь принят ряд постановлений, как то:

- О размещении официальной информации в Республике Беларусь (17 февраля 1997 г.);
- О развитии в республике работ по созданию единой научно-информационной компьютерной сети (22 октября 1998 г.).

Abstract

The Republic of Belarus strives after creation of the civilized information market. This is testified by the following decrees, resolutions and laws:

- *On informatization.*
- *On scientific and technical information.*
- *On patents for inventions.*
- *On patents for industrial inventions.*
- *On national archival fund and archives in the Republic of Belarus.*
- *On periodical press and other mass communication media.*
- *On enforcement of the Unique System for classification and codification of Scientific, technical and Social information of the Republic of Belarus, etc.*