

ВЛАДИМИР РЯБОВОЛОВ: РЕЦЕНЗИЯ НА КНИГУ ГРИГОРИЯ ПЕТРОВИЧА ИВЛИЕВА «СИМВОЛЫ И СМЫСЛЫ ПАТЕНТОВАНИЯ»

Владимир Анатольевич Рябоволов, кандидат юридических наук, генеральный директор государственного учреждения «Национальный центр интеллектуальной собственности» Республики Беларусь

Рукопись «Символы и смыслы патентования» подготовлена президентом Евразийского патентного ведомства Евразийской патентной организации (далее – ЕАПВ ЕАПО), заслуженным юристом Российской Федерации, действительным государственным советником первого класса, кандидатом юридических наук, доцентом права Г.П. Ивлиевым.

Рецензируемая рукопись представляет собой историко-философское и социально-правовое исследование генезиса общественных отношений в сфере интеллектуальной собственности (далее – ИС), патентного права и патентования как в мировом (межгосударственном), так и в отечественном (российском) масштабе.

Отмечается, что ИС определяет развитие любой страны и напрямую влияет на выстраивание международных отношений. Посредством ИС защищаются и расширяются военно-промышленные, финансовые, торгово-экономические рынки, в том числе рынки труда. Мировая ИС оценивается в настоящее время десятками триллионов долларов и в части, касающейся изобретательства, охраняется патентом.

Справедливо и аргументированно утверждается и раскрывается тезис о том, что именно ИС способна обеспечить прорыв в развитии отечественной экономики, обеспечить национальную безопасность и независимость, стабильность в российском обществе. ИС и ее организационно-правовая охрана должны стать самым ценным активом государства.

Г.П. Ивлиев презюмирует положение о том, что экономический рост и будущее Российской Федерации, ее место в мировой экономике, а вместе с этим и перспективы ее политической стабильности сегодня как никогда зависят

не только от масштабов интеллектуального потенциала страны, но и от способности эффективно и своевременно задействовать этот потенциал, поддерживать каждого талантливого изобретателя и рационализатора, помогать реализовывать их идеи в виде создания новых технологий в производстве, оказывать содействие в коммерциализации передовых научно-технических разработок и инновационных решений в различных отраслях и областях жизни российского общества.

В труде обращено внимание на тот факт, что ЕАПВ ЕАПО совместно с государствами – участниками Евразийской патентной конвенции (далее – ЕАПК) активно продвигает на площадке Всемирной организации интеллектуальной собственности (членами которой являются 193 государства) использование русского языка в работе директивных органов и рабочих групп ВОИС наравне с английским, испанским и французским языками.

Изучив основные мировые тенденции и закономерности развития общественных отношений в сфере ИС и ее правовой защиты и охраны, автор делает в среднесрочной перспективе обоснованный прогноз о том, что к 2030 году 3D-технологии станут всеобщими для всех действий, которые совершают патентные ведомства. Роспатент разработал и внедрил в 2021 году новый инструмент (3D-модель, прилагаемую к патентной заявке), который призван придать новый импульс отечественному прогрессу и дает возможность воспроизведения виртуальной запрограммированной реальности. Исследователь отмечает, что именно Российская Федерация задала этот стандарт, в обозримом будущем такого рода ментальное привнесение в мировую систему патентования, безусловно, укрепит позиции страны на мировой арене и позволит ей развивать и распространять свой технологический менталитет.

Отдельный интерес представляют рассмотрение через призму авторского видения понятия и сущности патентной аналитики; исторический экскурс генезиса понятий «патент» и «институт патентных поверенных»; перспективные направления более глубокого сотрудничества государств –

ПОСРЕДСТВОМ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ЗАЩИЩАЮТСЯ И РАСШИРЯЮТСЯ ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННЫЕ, ФИНАНСОВЫЕ, ТОРГОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ РЫНКИ, В ТОМ ЧИСЛЕ РЫНКИ ТРУДА.

ИЗУЧЕННЫЕ В ДАННОМ ИССЛЕДОВАНИИ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ПОЗВОЛИЛИ АВТОРУ СФОРМУЛИРОВАТЬ НАУЧНО-ПРИКЛАДНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СТРАТЕГИЧЕСКОМУ И ТЕКУЩЕМУ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ЭТОЙ ОБЛАСТИ.

участников ЕАПК; прогноз развития мировой патентной системы и др.

Изученные в данном исследовании направления деятельности в сфере ИС позволили автору сформулировать научно-прикладные рекомендации по стратегическому и текущему совершенствованию законодательства в этой области общественных отношений и внести предложения по принятию ряда организационно-практических мер, направленных на дальнейшее развитие ЕАПВ ЕАПО и со-

трудничество государств по защите и охране прав изобретателей, рационализаторов, новаторов и всех неравнодушных граждан, которые своими трудом и творчеством создают новое для благополучия и процветания наших стран.

В комплексе вышеуказанные вопросы и определяют актуальность данного исследования.

Рукопись структурирована, иллюстрирована и состоит из введения, глав и заключения.

Наряду с прикладным назначением, результаты проведенного исследования могут быть использованы при подготовке учебников, учебных и практических пособий, методических рекомендаций по патентному праву, основам управления ИС, правовой охране авторского и смежных прав, а также в рамках учебного процесса в учреждениях высшего образования и профильных (специализированных) исследований в научно-исследовательских институтах, в том числе при повышении квалификации и переподготовке специалистов, работающих в системе ИС Российской Федерации.

Выводы и рекомендации, содержащие материалы исследования, могут представлять интерес для национальных систем и субъектов государств – участников ЕАПК. ★