

ведения дел и пр. позволит не только оптимизировать затраты учредителей общества, но и учесть их интересы в процессе осуществления хозяйственной деятельности.

УДК 334.02

Совершенствование системы управления интеллектуальной собственностью как направление развития вузовской инновационной инфраструктуры

Аспирант Калинин А.Ю.,
Научный руководитель Енин Ю.И.
Белорусский национальный технический университет
г. Минск

Ключевой составной частью Национальной инновационной системы Республики Беларусь являются субъекты инновационной инфраструктуры и в первую очередь – научно-технологические парки (технопарки). Как показывает мировой опыт, наиболее эффективными являются технопарки, действующие в тесной кооперации с научно-исследовательскими и образовательными центрами, которыми, как правило, являются высшие учебные заведения. Данные технопарки выполняют роль инновационной инфраструктуры вуза.

На сегодняшний день в Республике Беларусь 4 технопарка выполняют функции вузовской инновационной инфраструктуры (таблица 1).

Таблица 1 – Вузовские технопарки

№ п/п	Наименование технопарка	Базовый вуз	Количество резидентов
1	РИУП «Научно-технологический парк БНТУ «Политехник»	Белорусский национальный технический университет	7
2	РИУП «Научно-технологический парк ВГТУ»	Витебский государственный технологический университет	7
3	ООО «Технопарк Полесье»	Полесский государственный университет	2
4	РИУП «Научно-технологический парк ПГУ»	Полоцкий государственный университет	1

Резидентами вузовских технопарков являются 17 инновационных предприятий. Важной особенностью вузовских технопарков является, как правило, более тесная интеграция предприятий-резидентов и технопарков, что предполагает иной подход к организации деятельности вузовского технопарка в отличие от технопарка, действующего в рамках «классической модели технопарка».

За исключением Научно-технологического парка БНТУ «Политехник» остальные вузовские технопарки находятся на стадии формирования и становления. Поэтому рассмотрение опыта, перспектив, направлений и возможностей развития и совершенствования организации деятельности Научно-технологического парка БНТУ «Политехник» имеет весомое значение для развития вузовской инновационной инфраструктуры Республики Беларусь.

Среди перспективных направлений совершенствования организации деятельности Научно-технологического парка БНТУ «Политехник» является управление интеллектуальной собственностью.

На сегодняшний день в Научно-технологическом парке БНТУ «Политехник» действует децентрализованная система управления интеллектуальной собственностью. Данная система позволяет частично снизить затраты на управление интеллектуальной собственностью, но не

позволяет проводить комплексную политику в данной области и отличается более низкой эффективностью по сравнению с централизованной системой управления.

Как показывает практика, формирование централизованной системы управления интеллектуальной собственностью должно включать:

1. Разработка и введение в действие нормативных документов по правовой охране объектов патентного права, в том числе:

1.1 Патентная политика;

1.2 Организация правовой охраны объектов промышленной собственности;

1.3 Порядок выплаты вознаграждения авторам объектов промышленной собственности.

2. Введение режима коммерческой тайны по обеспечению беспатентной формы правовой охраны интеллектуальной собственности, включая секреты производства (ноу-хау), и соответствующих нормативных документов:

2.1 Положение о защите информации, содержащей сведения, составляющие коммерческую тайну;

2.2 Перечень сведений, составляющих коммерческую тайну;

Централизованная система управления интеллектуальной собственностью базируется на следующих принципах:

1. Развитие инновационных процессов на основе внедрения и коммерциализации научно-технических разработок и технологий;

2. Ориентация персонала на создание конкурентоспособной продукции как основы инновационного развития;

3. Управление деятельностью подразделений, участвующих в инновационном процессе, в сфере правовой охраны и использования новейших созданных решений и технологий.

Централизованная система управления интеллектуальной собственностью состоит из подсистем:

1. Выявления, правовой охраны ОИС и учета ОИС;

2. Закрепления прав и распоряжения правами на ОИС;

3. Стоимостных оценок ОИС и их экономической эффективности;

4. Коммерциализации ОИС (многократного использования ОИС в хозяйственном обороте);

5. Мотивации разработчиков ОИС.

Таким образом, создание и организация централизованной системы управления интеллектуальной собственностью позволит реализовать комплексный подход к осуществлению деятельности в данной сфере, будет содействовать расширению патентно-лицензионной деятельности, повышению эффективности процессов коммерциализации и мотивации инноваторов.

УДК 334.02

Воспроизводство научных кадров как один из важнейших факторов инновационного развития экономики

Студентка гр. 113622 Прасмыцкая А.К.

Научный руководитель Журкевич М.В.

Белорусский национальный технический университет
г. Минск

Эффективное использование научно-технического потенциала - неперенное условие экономического роста. Вместе с тем, отечественная экономика приобрела качественно новые характеристики, обусловленные многообразием форм собственности, коммерциализацией всех секторов экономики, в том числе и тех, которые по-прежнему находятся в собственности государства. В основных чертах сформировалась новая модель функционирования эко-