

ные исследования со стороны реального сектора экономики, что может быть достигнуто за счет предоставления беспроцентных кредитов предприятиям на финансирование заказа, на осуществление исследований и разработок, позволяющих повысить наукоемкость применяемых технологий и инновационность выпускаемой продукции.

Литература

1. Основные показатели деятельности организаций, выполнявших научные исследования и разработки // Национальный статистический комитет Республики Беларусь [Электронный ресурс]. — 2013. — Режим доступа: <http://belstat.gov.by/homep/ru/indicators/science.php>

2. Гончаров, В.В. Направления интенсификации инновационного развития Республики Беларусь в условиях становления инновационной экономики / В.В. Гончаров, Я.П. Хило // Вестн. ГГТУ им. П.О. Сухого. — 2013. — № 3. — С. 117–123.

*М.М. Шоломицкая, магистр экон. наук
БГЭУ (Минск)*

ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ СТРАТЕГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТОВ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Одной из приоритетных задач развития белорусской фармацевтической промышленности на 2011–2015 гг. является увеличение экспорта в 2,5 раза за счет расширения товаропроводящей сети и диверсификации экспорта. Ключевыми факторами достижения поставленной цели выступают эффективное развитие интеллектуальной деятельности и применение инструментов охраны интеллектуальной собственности, результаты которой стали необходимым элементом успешного развития бизнеса, повышения конкурентоспособности и инвестиционной привлекательности государства на мировом уровне.

С этой целью была проведена оценка объектов интеллектуальной собственности предприятий фармацевтической промышленности и выявлено их влияние на состояние и перспективы развития экспорта. Рассчитаны индексы интеллектуальной собственности, развития экспорта и экспортной позиции белорусских фармацевтических предприятий. Определены рейтинги фармацевтических предприятий, на которых осуществляется охрана интеллектуальной собственности и экспортируются лекарственные средства.

Согласно данным Национального центра интеллектуальной собственности, наибольшее количество полученных патентов на изобретения, товарные знаки принадлежит РУП «Белмедпрепараты» (см. таблицу), однако по показателю экспортируемой продукции в 2013 г. РУП «Белмедпрепараты» уступала ОАО «Борисовский ЗМП» на 17 117,3 тыс. дол. США. В целом экспортные поставки фармацевтической продукции в страны СНГ по организациям, входящим в Департамент фармацевтической промышленности, в 2013 г. сократились на 94,2 % по сравнению с 2012 г., но в страны дальнего зарубежья (Грузия, Вьетнам, Ирак, Монголия, США, Сомали, Македония и др.) — увеличились на 19,3 %.

Количество выданных охранных документов на объекты промышленной собственности предприятиям фармацевтической промышленности Республики Беларусь по состоянию на 10.04.2014 г.

Предприятие	Товарные знаки	Изобретения	Полезные модели	Промышленные образцы
1	2	3	4	5
РУП «Белмедпрепараты»	159	83	1	—
ОАО «Борисовский ЗМП»	54	4	—	—
УП «Минскинтеркапс»	16	6	6	—
ОАО «Несвижский ЗМП»	1	—	—	—
ОАО «Экзон»	6	—	—	—
ООО «Фармтехнология»	57	—	—	—
СП ООО «Фармлэнд»	21	1	—	—
СООО «Лекфарм»	44	3	—	—
СОАО «Ферейн»	1	—	—	—
ГП «Академфарм»	16	—	—	—
ООО «Рубикон»	15	7	—	—
ЗАО «Беласептика»	31	1	1	—
СООО «Мединтер»	1	—	—	—
СООО «АконитФарма»	9	—	—	—
ЧУП «Диалек»	12	4	—	—

Для определения экспортной позиции белорусских фармацевтических предприятий на рынках других государств была разработана матрица. В результате образовалось четыре сегмента, позволяющих определить положение предприятия с точки зрения интеллектуальной собственности и способности конкурировать на внешних рынках.

Таким образом, применив методы стратегического анализа для оценки объектов интеллектуальной собственности, руководство Департамента фармацевтической промышленности может увидеть, насколько охрана интеллектуальной собственности влияет на развитие экспорта и улучшение экспортной позиции белорусских фармацевтических предприятий на рынках других государств.