

Актуальність проведення технічного аудиту в процесі експертизи інноваційних проектів

Світлична В.Ю., Харківська національна академія міського господарства

Функціонування економік провідних країн світу у XXI сторіччі ґрунтується на засадах інноваційного механізму розвитку, у рамках якого формуються і реалізуються інновації.

Теоретичні та методологічні проблеми інноваційного розвитку підприємств різних галузей економіки знайшли своє відображення у роботах таких дослідників, як: Аньшина В., Іл'єнкова С., Колодяжний В., Кокурін Д., Кутейніков А., Назаров В., Твісс Б., Фатхутдінов Р., Федотовський А., Хучек М. та ін.

Разом з тим, залишається ще багато питань із теоретичних та методичних засад здійснення експертизи інноваційних проектів, а також застосування в даному процесі аудиту.

Як зазначено у Постанові Верховної Ради України «Про Рекомендації парламентських слухань на тему: «Національна інноваційна система України: проблеми формування та реалізації» в нашій державі «...ще не створено національну інноваційну систему. Інноваційна діяльність характеризується структурною деформованістю, інституційною неповнотою, неузгодженістю та незбалансованістю технологічних, економічних і соціально-ціннісних аспектів».

Для оцінки якості інноваційних проектів може використовуватися експертиза. Завданнями експертизи є оцінка наукового і технічного рівня проекту, можливостей його виконання й ефективності. На підставі експертизи приймаються рішення про доцільність і обсяг фінансування.. Експертиза повинна забезпечити вибір якісного інноваційного проекту. Саме на цьому шляху, з метою об'єктивної оцінки потенціалу інновації, й застосовуються прийоми та засоби технологічного аудиту.

Технологічний аудит представляє собою операцію об'єктивної оцінки потенціалу інновації як об'єкта комерціалізації. Основними напрямками работ технологічного аудиту виступають: підтвердження авторства, проведення патентного пошуку, перевірка технічної здійсненності та працездатності продукту (технології) в реальних умовах, оцінка ринкових переваг інновації, оцінка ринкових перспектив, здійснення оцінки можливості практичної реалізації інновації.

Складну та специфічну роботу з оцінювання комерційної цінності продукту інтелектуальної власності, його перспективності, конкурентоспроможності може значно спростити автоматизація даного процесу, тобто створення програмного комплексу (програмного продукту), який дозволить здійснювати процедуру технологічного аудиту в автоматичному режимі.

Підсумовуючи, можна зазначити, здійснення технологічного аудиту в процесі експертизи інноваційних проектів сприятиме ефективному

використанню результатів інтелектуальної власності в діяльності підприємств України.