Разработка эффективных методов оценки и внедрения в хозяйственный оборот результатов интеллектуальной деятельности организаций высокотехнологичных отраслей промышленности

Цель работы: повышение эффективности внедрения в хозяйственный оборот научно-технических разработок организаций высокотехнологичных отраслей промышленности.

Результаты НИР: разработана прикладная интерпретация метода многопризнакового ранжирования альтернатив по лингвистическим характеристикам, состав характеристик и их шкалы для оценки результатов НИР и научных проектов, предложено использование метода ситуационного анализа перспектив использования РИД, разработан метод комплексной оценки РИД, включая коммерческую оценку технологического перевооружения. Предложен метод внедрения РИД на основе управления знаниями с использованием распределённой самоорганизующейся системы управления инновационными проектам. Сформирован концептуальный облик системы для реализации этого метода. Обосновано внедрение РИД путём создания государственного инновационного метапроекта, предполагающего смену акцентов в экономической политике с создания условий и использования внешних показателей на активное стратегирование инноваций на основе обеспечения напиональной безопасности.