

ОТЗЫВ

**на выпускную квалификационную работу студента 2 курса по
направлению 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью
квалификация «Инженер-патентовед»**

Российской государственной академии интеллектуальной собственности

Алейникова Андрея Алексеевича

**на тему «Совершенствование системы стимулирования авторов
служебных изобретений в Российской Федерации».**

Тема выпускной квалификационной работы Алейникова А.А. обусловлена актуальностью вопросов, связанных с инновационным развитием российской экономики. Сложившаяся в Российской Федерации практика стимулирования изобретателей, являющихся важной частью системы изобретательской деятельности, не является эффективной, до сих пор отсутствуют культура и система стимулирования изобретательства, со стороны государства и руководства компаний уделяется незначительное внимание вопросам нематериального стимулирования изобретательской деятельности.

Указанный пробел в системе изобретательской деятельности в значительной степени влияет на кризис всех отраслей экономики, а сформировавшийся в Российской Федерации низкий уровень изобретательской активности является следствием отсутствия мероприятий по его стимулированию.

Структура и логика выпускной квалификационной работы позволила Алейникову Андрею Алексеевичу в полной мере раскрыть тему. Основная часть ВКР состоит из трех глав.

Во введении приводится обоснование актуальности выпускной квалификационной работы, поставлена цель, сформулированы задачи, охарактеризован объект и предмет исследования, перечислены основные результаты и элементы научной новизны.

В первой главе работы освещаются теоретические основы стимулирования изобретательской деятельности, исследуются методы стимулирования. Также рассматриваются вопросы государственного регулирования процесса стимулирования изобретательской деятельности.

Во второй главе автор работы проводит тщательный и глубокий анализ российской и зарубежной практики стимулирования изобретательской деятельности, раскрывается роль процессов стимулирования авторов служебных изобретений в инновационном развитии компаний и в целом российской экономики.

Особую ценность в работе представляет третья глава, которая посвящена выделению наиболее типичных ошибок, проблем и недостатков при осуществлении процесса стимулирования авторов служебных РИД, выявлению пробелов в системе стимулирования изобретательской деятельности. В третьей главе также были предложены рекомендации по повышению эффективности системы стимулирования изобретателей в целом и по совершенствованию методов стимулирования.

За время работы над магистерской диссертацией автор проявил себя как ответственный и заинтересованный исследователь, имеющий использовать различные методы исследования для получения результатов, в том числе имеющих практическую значимость.

Научная новизна данной выпускной квалификационной работы заключается в том, что в ходе системного анализа автором был выявлен пробел в практике стимулирования изобретательской деятельности, который заключается в практически полном отсутствии нематериальных стимулов, и разработаны рекомендации по введению таких стимулов; была выявлена недостаточная эффективность действующего законодательства, регулирующего выплаты авторских вознаграждений создателям служебных РИД; была дана рекомендация по созданию единого регулирующего органа, контролирующего выплату авторских вознаграждений авторам служебных РИД; были даны рекомендации по совершенствованию экономических и

социально-психологических методов стимулирования авторов служебных изобретений.

Автору удалось выявить наиболее существенные проблемы в системе стимулирования авторов служебных изобретений и предложить подробные и многочисленные рекомендации по их решению.

Работа выполнена на хорошем уровне, а ее результаты могут быть использованы в практике управления компаниями, ориентирующими свою деятельность на инновационное развитие и стимулирующими изобретательскую активность для укрепления конкурентных позиций в долгосрочной перспективе.

Работа аккуратно оформлена, содержит значительное количество наглядного материала, даны ссылки на использованные источники. Выпускная квалификационная работа Алейникова Андрея Алексеевича полностью соответствует требованиям, предъявляемым к выпускным квалификационным работам по направлению 27.04.08 «Управление интеллектуальной собственностью квалификация «Инженер-патентовед».

к.с. наук, доцент кафедры
«Международных экономических
и финансовых отношений»

Л.М. Войтова