

Оценка перспективных направлений и рисков развития инновационной сферы в рамках среднесрочных прогнозов социально-экономического развития Российской Федерации

(Руководитель НИР - Мотова М.А., ведущий научный сотрудник Центра промышленной политики Института)

Цель, краткое содержание и практические результаты научного исследования:

разработка прогноза динамики основных показателей инновационной сферы России, выявление значимых рисков реализации отдельных институциональных приоритетов инновационного развития и подготовка на этой основе рекомендаций для правительственных органов по определению перспективных направлений инновационного роста и более полному, по сравнению с сегодняшней практикой, учету рисков реализации институциональных приоритетов.

Разработан среднесрочный прогноз основных показателей развития инновационной сферы России на основе сценарных условий и параметров среднесрочного социально-экономического прогноза Минэкономразвития РФ. Описание перспективных направлений инновационного роста, выявленных на основе результатов прогноза и с использованием рейтинговых принципов и методов кластерного анализа.

Выполнено описание значимых и не учитываемых сегодня рисков, связанных с реализацией отдельных институциональных приоритетов развития инновационной сферы России, зафиксированных в среднесрочных социально-экономических прогнозах Минэкономразвития.

Выработаны рекомендации по определению перспективных направлений инновационного роста и более полному, по сравнению с сегодняшней практикой, учету значимых рисков реализации отдельных институциональных приоритетов инновационного развития.

Теоретическая значимость исследования заключается в формировании научной основы для выбора перспективных направлений развития российской инновационной сферы и учета значимых рисков, связанных с реализацией отдельных институциональных приоритетов ее развития.

Практическая значимость результатов работы состоит в подготовке рекомендаций по регулированию инновационной деятельности в целях учета при разработке аналитических, методических и программных документов. Результаты работы могут быть использованы в практической деятельности департамента стратегии, анализа и прогноза Минобрнауки РФ, а также

сводного департамента макроэкономического прогнозирования и
департамента развития секторов экономики Минэкономразвития РФ.