

ОТЗЫВ

официального оппонента на диссертацию Кузнецова Алексея Андреевича «Ядерная политика США в 2009–2016 гг.» представленной на соискание ученой степени кандидата исторических наук по специальности 07.00.03 – Всеобщая история.

Актуальность заявленной в диссертационном исследовании на соискание ученой степени кандидата исторических наук проблемы обусловлена тем, что современное состояние международной ядерной безопасности оценивается многими отечественными и зарубежными экспертами как критическое. Инициированная РФ и США на международной арене в 90-е гг. XX в. тенденция к сокращению ядерных вооружений стагнирует, а российско-американские соглашения по контролю над ракетно-ядерным вооружением и ПРО прекратили или завершают свою международно-правовую дееспособность. Отмечая 15 января 2020 г. в Послании к Федеральному Собранию РФ, что «впервые за всю историю существования ракетно-ядерного оружия ... мы никого не догоняем», а «обороноспособность страны обеспечена на десятилетия вперед», президент России В.В. Путин подчеркнул: «Нам нельзя почивать на лаврах и расслабляться, а нужно идти вперед, внимательно наблюдая и анализируя то, что происходит в этой сфере в мире».

Критически проанализировав историографию заявленной темы, соискатель А. Кузнецов пришел к вполне обоснованному выводу, что представленные в отечественной исторической научной среде исследования представляют только фрагментированные данные о ядерной политике США в Раскрыть причинно-следственные связи возникновения современной критической военно-политической ситуации в сфере международной ядерной безопасности, по мнению соискателя, поможет исторический анализ ядерной политики США в 2009–2016 гг. на основе комплексного научного

исследования, всесторонне раскрывающего деятельность администрации Б.Обамы на международной арене в этой области.

Таким образом, объект и предмет диссертационного исследования соответствуют заявленной теме и четко определена научная цель: разрешить противоречие между потребностью более глубокого изучения ядерной политики США в 2009–2016 гг. и состоянием научных знаний по реализации данной политики администрацией американского президента Б. Обамы. Практическую значимость диссертации подтверждается стремлением автора с учётом итогов исследования сформировать научно обоснованные рекомендации для научно-исследовательских учреждений и государственных органов формирующих проекты государственных решений в деле обеспечения безопасности страны.

Диссертант А. Кузнецов применил современную методологическую основу исследования ядерной политики США с учетом специфики ее государственного устройства, которая совмещает вместе с ключевыми историческими методами некоторые аспекты политических, военных, юридических, социальных наук.

Необходимо подчеркнуть, что для успешного решения поставленной цели автор диссертации поставил ряд оригинальных научных задач:

- установить степень научной разработанности темы, охарактеризовать источниковую базу и методологию исследования;
- проследить изменения в доктринальных установках, определивших ядерную политику США в 2009–2016 гг., выявить её основные цели в военной и внешнеполитической областях;
- раскрыть основные направления изменения состава ядерных вооружений и программ их развития в исследуемом периоде;
- определить степень влияния американских системы ПРО и перспективных типов неядерного оружия на роль ядерного потенциала в военной политике США;

– обосновать периодизацию ядерной политики США в 2009–2016 гг. на основе американско-российских отношений в области ядерных вооружений;

– оценить роль и место ядерного оружия и планов США в общей стратегии НАТО;

– выявить взаимосвязь между борьбой США с ядерным распространением и проецированием американского влияния на отдельные регионы;

– на основе полученных результатов извлечь исторические уроки, выработать рекомендации органам государственной власти России по обеспечению национальной и военной безопасности страны.

Структура диссертации соответствует поставленным задачам. Выполняя их, автор представил в диссертации результаты исследования, научная новизна которых состоит в следующем:

– всесторонне изучена и обобщена историографическая и источниковая база решаемой научной задачи в рассматриваемый период;

– впервые комплексно проанализированы основные доктринальные документы, касающиеся ядерной политики США в 2009–2016 гг.;

– дана характеристика количественного и качественного состава американских ядерных вооружений в те годы и на перспективу;

– раскрыто влияние стратегического вооружения в неядерном оснащении на ядерную политику США;

– на основе периодизации ядерной политики администрации Обамы показано, что деятельность США в этой области продолжает базироваться на российско-американском военно-политическом противостоянии;

– представлена особая зависимость функционирования НАТО от размещения американского тактического ядерного оружия на территории некоторых стран–участниц альянса;

– выявлены дополнительные причины борьбы США с ядерным распространением, кроме заявленных администрацией Обамы;

– на основе исследования сформулированы определённые выводы и уроки, даны некоторые рекомендации органам государственной власти по учёту ядерной политики США в ходе обеспечения национальной безопасности России.

Структура исследования сформирована логично. Представленные в диссертации параграфы скомпилированы в главы, представляющие собой завершённый материал по военным (первая глава с.16-105) и внешнеполитическим (вторая глава с.106-199) аспектам ядерной политики США в рассматриваемый период. Каждый параграф имеет законченный вид и рассматривает отдельную научную задачу.

Особое внимание в диссертации автор уделяет эволюции доктринальных документов по ядерной политике США, на фоне модернизации и создания новых типов американских ядерных вооружений и производства стратегических вооружений в неядерном оснащении.

Достоверность результатов исследования подтверждается анализом в диссертации более 450 документальных источников, научной и мемуарной литературы, диссертационных исследований, справочно-статистических изданий, публицистических аналитических материалов из которых 220 на английском языке.

Основные результаты исследования апробированы в 24 опубликованных работах автора (статьях, докладах, материалах конференций) общим объёмом около 12 п.л. Пять статей, опубликованы в журналах, входящих в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций, рекомендованных ВАК. Объём разработанного материала характеризует автора, как научного эксперта в области ядерной политики США.

Не смотря на общее положительное впечатление от выполненной А.А. Кузнецовым научно-исследовательской работы, необходимо отметить некоторые замечания и рекомендации по материалам диссертации:

1. Во введении хронологические рамки исследования даны без обоснования (с.8) конкретными событиями отражающими деятельность администрации Б. Обамы по выработке и реализации американской ядерной политики. Однако они отражены в материалах исследования. Например, в сентябре 2009 г., президент США одобрил программу «поэтапного адаптированного подхода» (Phased Adaptive Approach) к ПРО (С.79), которая нарушала баланс ядерной безопасности, а 10 января 2017 г. Б. Обама, подводя итоги своей президентской деятельности в области ядерной политики, заявил, что США смогли «закрыть ядерную программу Ирана без единого выстрела» (с.46).

2. Отдельные страницы материалов исследования излишне насыщены узкоспециализированными аббревиатурами порой излишне детализируя анализ проблемы (например МБР, РПС НТВ-2, НБГУ, ЗРК «Patriot» (РАС-2), GBI, ЕПАП США, ПУ «Мк-41» на с.52, 82–83, 128), которые затрудняют восприятие материала.

3. Было бы целесообразно расширить научно-аналитическую базу исследования ядерной политики США в отношении Ирана материалами экспертов европейских и арабских государств отражающих расследование вируса, поразившего центрифуги на заводе по обогащению урана в Натанзе, которые приводят убедительные доводы причастности американских военно-научных и политических структур к этому международному инциденту. Вирус Stuxnet успешно поразил 1368 из 5000 центрифуг по обогащению урана и сорвал сроки запуска ядерной АЭС в Бушере.

Данные замечания имеют рекомендательный характер и не влияют на положительную оценку работы А.А. Кузнецова.

Диссертанту целесообразно продолжить работу по следующим направлениям:

– политика США в области ядерных вооружений, расширив хронологические рамки исследования для сравнительного анализа

