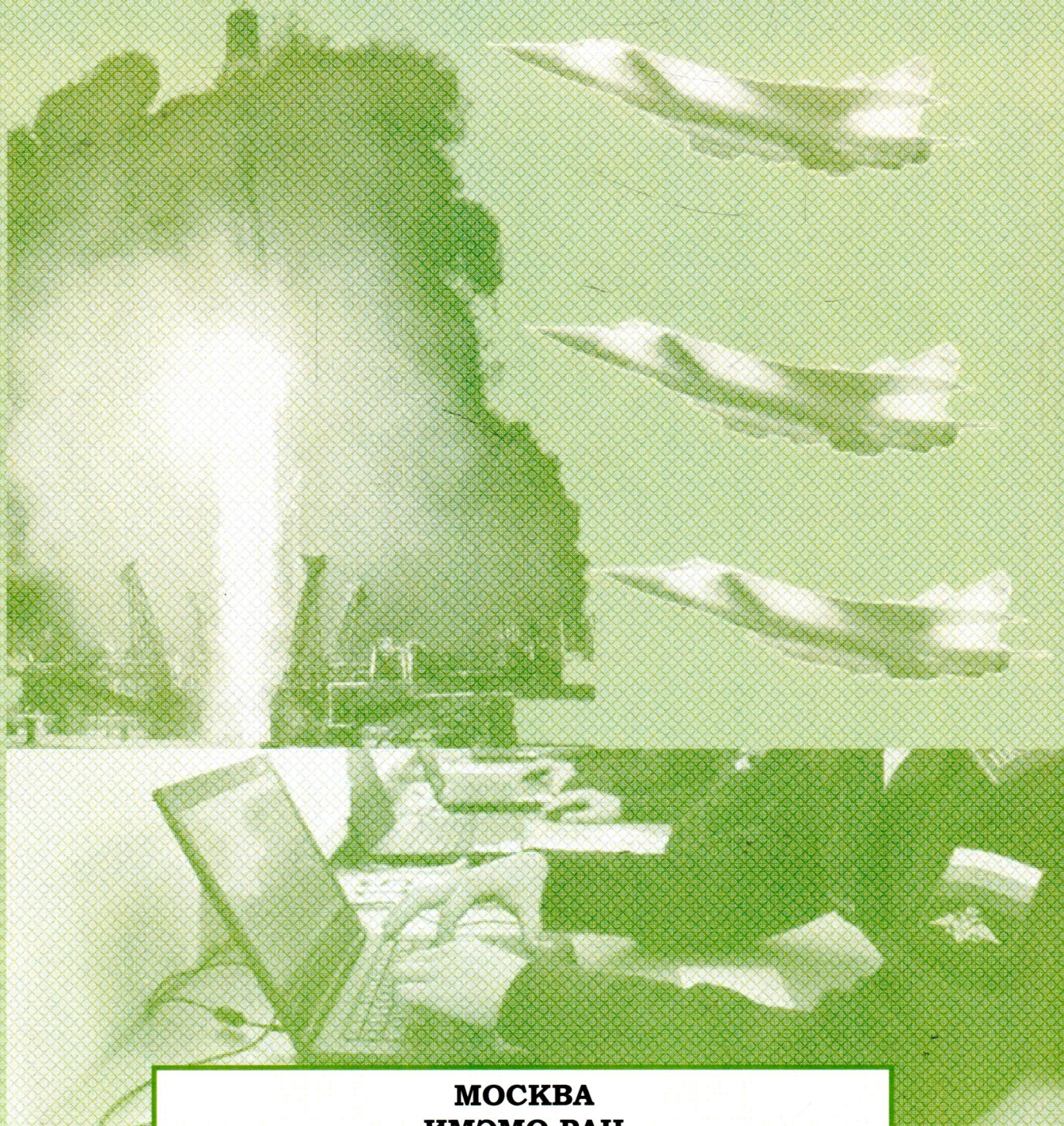




КОНТРОЛЬ НАД ВООРУЖЕНИЯМИ В НОВЫХ ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ



МОСКВА
ИМЭМО РАН
2000

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
МИРОВОЙ ЭКОНОМИКИ И МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ
имени Е.М. ПРИМАКОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

**КОНТРОЛЬ НАД ВООРУЖЕНИЯМИ
В НОВЫХ ВОЕННО-ПОЛИТИЧЕСКИХ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ**

Ответственный редактор
А.Г. Арбатов

Москва
ИМЭМО РАН
2020

УДК 327.37→355.019.1

ББК 66.4(0)

Конт 651

Серия «Библиотека Национального исследовательского института
мировой экономики и международных отношений имени Е.М. Примакова»

Руководитель проекта и отв. редактор – академик, доктор исторических наук А.Г. Арбатов

Рецензенты:

доктор исторических наук М.Г. Носов, кандидат военных наук В.И. Есин

Редакционная коллегия:

д.п.н. А.Г. Савельев, д.э.н. Л.В. Панкова, к.и.н. С.К. Ознобищев

Научно-техническое оформление рукописи – О.В. Гусарова

Авторский коллектив:

Гл. 1 и 8 – А.Г. Арбатов; гл. 2 – В.З. Дворкин, гл. 3 – С.К. Ознобищев, К.В. Богданов,

гл. 4 – К.В. Богданов, гл. 5 – М.Г. Евтодьева, С.К. Ознобищев,

гл. 6 и 7 – Л.В. Панкова, О.В. Гусарова, гл. 9 – А.Г. Савельев, П.А. Карасев,

гл. 10 – С.К. Ознобищев, С.В. Растольцев, гл. 11 – Д.А. Селезнева.

Исследование выполнено за счет гранта Российской научного фонда (проект № 18-18-00463)

Конт 651

Контроль над вооружениями в новых военно-политических и технологических условиях /
Отв. ред. – А.Г. Арбатов. – М.: ИМЭМО РАН, 2020. – 177 с.

ISBN 978-5-9535-0576-5

DOI:10.20542/978-5-9535-0576-5

Монография посвящена истории, состоянию и перспективамialectической взаимосвязи контроля над вооружениями и военно-стратегических, технологических и международно-политических тенденций мирового развития. В работе рассматриваются методология развития и применения ядерных вооружений, оценки их влияния на стратегическую стабильность, перспективы договорно-правового контроля над новейшими системами оружия. Анализируются инновационно-цифровые технологии военного и двойного назначения, космические вооружения и возможности их запрещения. Исследуются проблемы контроля над вооружениями в Европе, угрозы режимам нераспространения ядерного оружия. Монография предназначена для российского и международного политического и экспертного сообщества, а также для широкого круга читателей, интересующихся проблематикой контроля над вооружениями.

Arms control in the new military-political and technological conditions / ed. by Arbatov A.G. – Moscow, IMEMO, 2020. – 177 p.

ISBN 978-5-9535-0576-5

DOI:10.20542/978-5-9535-0576-5

The monograph explores past, present and future of the dialectical relationship between arms control and the military-strategic, technological and political trends in the world developments. It examines the methodology of nuclear weapons development and employment, assessment of their impact on strategic stability and the prospects for the treaty-based arms control over emerging technologies. The book analyses innovative military and dual-use digital technologies as well as space weapons and the prospects for their prohibition. It also researches the problems of arms control in Europe and threats to nuclear nonproliferation regimes. The monograph is addressed at Russian and international political and expert community, as well as for the general readers interested in arms control issues.

The research has been supported by a grant of the Russian Science Foundation. Project no. 18-18-00463

Публикации ИМЭМО РАН размещаются на сайте <https://www.imemo.ru>

ISBN 978-5-9535-0576-5

© ИМЭМО РАН, 2020

Содержание

ВВЕДЕНИЕ	5
РАЗДЕЛ I. Методология оценки стратегического баланса и воздействия договоров по стратегическим наступательным вооружениям.....	7
Глава 1. Новые технологические факторы и перспективы контроля над вооружениями	7
Глава 2. Методология планирования стратегических вооружений и оценки их влияния на стратегическую стабильность	23
РАЗДЕЛ II. Перспективы развития ударных вооружений и возможности контроля над ними	36
Глава 3. Высокоточные вооружения.....	36
Глава 4. Гиперзвуковые системы	48
Глава 5. Боевые автономные системы и перспективы их ограничения.....	59
РАЗДЕЛ III. Инновационно-цифровые прорывы: новые возможности и последствия.....	73
Глава 6. Прорывные технологии и трансформация стратегий сдерживания	73
Глава 7. Научно-технологическая проекция космической деятельности.....	88
Глава 8. Контроль над космическими вооружениями	105
Глава 9. Киберпространство и стратегическая стабильность	123
РАЗДЕЛ IV. Военно-политические факторы в системе ограничения вооружений	138
Глава 10. Ограничение обычных вооружений в Европе и региональные конфликты	138
Глава 11. Деструктивные факторы в режимах нераспространения ядерного оружия	153
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	168
СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ.....	174