

РОССИЯ И США В ПОИСКАХ ГЛОБАЛЬНОГО НОЛЯ: ПРАКТИЧЕСКИЕ ШАГИ



GLOBAL
ZERO

A WORLD WITHOUT
NUCLEAR WEAPONS

ИСТОРИЯ ВОПРОСА

- ОСВ-I 1972 г.
- ПРО 1972 г.
- ОСВ-II 1979 г.
- РСМД 1987 г.
- СНВ-I 1991 г.
- СНВ-II 1993 г. (не ратифицирован РФ)
- СНП 2002 г.
- СНВ-III 2011 г.

Отклик на теорию

«Еще один приоритет для России ... создание благоприятных международных условий для достижения «глобального ядерного ноля» при сохранении, стратегической стабильности и соблюдении принципа равной безопасности для всех без исключения государств.»

МИД РФ

«Я думаю, нам следует работать над всеобщим и полным ядерным разоружением. Нам всем следует поставить такую цель. Однако никто не должен злоупотреблять ею, используя эти термины и эту область международной философской мысли в корыстных целях. Если подобный план когда-либо будет осуществлен, то это будет сделано всеми странами. Одна или две страны не могут позволить себе одностороннее разоружение, в то время как другие продолжают наращивать свои ядерные арсеналы».

В.В. Путин

Отражение в документах

«устойчивое развитие России на долгосрочную перспективу» достигается путем последовательного продвижения к «миру, свободному от ядерного оружия, и создания условий равной безопасности для всех».

Стратегия национальной безопасности Российской Федерации до 2020 г.



СНВ – III: «начало продолжения»

- **5 декабря 2009 года** истекает срок действия Договора о сокращении и ограничении стратегических наступательных вооружений;
- **2-4 февраля 2010 года** - Международная инициатива «Глобальный ноль» организовала в Париже саммит, на котором собрала 200 политиков, военных деятелей, бизнесменов и религиозных деятелей для поддержки плана поэтапного уничтожения всего ядерного оружия;
- **26 марта 2010 года** - Российская Федерация и США объявили о том, что они согласовали новый договор, который придет на замену Договору о сокращении и ограничении стратегических наступательных вооружений (СНВ);



- **8 апреля 2010 года** - Российская Федерация и США подписали в Праге Договор о мерах по дальнейшему сокращению и ограничению стратегических наступательных вооружений, в соответствии с которым им потребуется ограничить арсеналы развернутых стратегических установок до 1550 боеголовок, а их стратегических систем доставки до 800 единиц, причем 700 из них могут быть развернутыми.
- **13 апреля 2010 года** - Российская Федерация и США подписали новый протокол к Соглашению о переработке и утилизации плутония от 2000 года, в соответствии с которым они могут перерабатывать по 34 тонны излишков

Достоинства СНВ-III

- Продолжение сокращение стратегических ядерных сил;
- Учреждение двусторонней комиссии по соблюдению договора;
- «Облегченный» режим проверки;
- Сняты ограничения на мобильные комплексы;
- Учтена взаимосвязь между оборонительным и наступательным оружием

Недостатки СНВ-III

- Не предусмотрены ограничения американской системы ПРО;
- Отсутствие ограничений на крылатые ракеты морского базирования;
- Нет единого принципа учёта ядерных зарядов на баллистических ракетах;

Оно уже существует...





Возможен ли
«глобальный ноль»?