

Секция «Международная безопасность: традиционные вызовы и угрозы»

Актуальные проблемы реализации Пелиндабского договора

Научный руководитель – Палишева Наталья Витальевна

Сакоева Рузанна Дживановна

Студент (бакалавр)

Сибирский институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ, Новосибирск, Россия

E-mail: RuzikSakoeva@mail.ru

В современном мире проблема распространения ядерного оружия является одной из наиболее актуальных. Важную роль в укреплении режима нераспространения ядерного оружия играют зоны, свободные от ядерного оружия (ЗСЯО).

Одной из таких зон является безъядерная зона в Африке, появившаяся в 1996 году после подписания Пелиндабского договора [2]. Данный договор распространяется на все страны, располагающиеся на африканском континенте (страны-члены Африканского Союза), а также на некоторые прилегающие к Африке острова. Однако данный договор вступил в силу позднее остальных договоров, предусматривающих создание безъядерных зон в других регионах мира, а именно 15 июля 2009 года в день сдачи на хранение 28-ой ратификационной грамоты Бурунди.

Несмотря на то, что вступление в силу Пелиндабского договора является значительным успехом в процессе ядерного разоружения, полноценная реализация положений Договора находится под вопросом, в виду некоторых причин.

Во-первых, Договор был подписан, но не ратифицирован несколькими странами-членами Африканского Союза: Египтом, Центральноафриканской Республикой, Демократической Республикой Конго, Джибути, Кабо-Верде, Эритреей, Либерией, Марокко, Сан-Томе и Принсипи, Сьерра-Леоне, Сомали, Суданом и Угандой. Отказ ратифицировать договор вызван тем, что данные государства соотносят свою позицию по ЗСЯО с ситуацией на Ближнем Востоке. Кроме этого, некоторые страны, например, Египет, мотивируют свой отказ наличием ядерной программы у соседнего Израиля [1];

Во-вторых, США подписали, но не ратифицировали Протокол I, предусматривающий запрет на применение или угрозу применения ядерного оружия против какого-либо из государств-участников Договора и Протокол II, запрещающий испытания ядерных взрывных устройств в пределах ЗСЯО в Африке, а также поддерживать и поощрять такие испытания;

В-третьих, на континенте, особенно в арабских государствах, по-прежнему присутствует угроза приобретения ядерных технологий у других стран, как это было, например, в Ливии, которая получила ядерные технологии от Пакистана [4];

В-четвертых, протоколы к договору подписываются только "Ядерной пятеркой", на остальные страны, владеющие ядерным оружием, положения данных протоколов не распространяются;

В-пятых, территориальные конфликты, так из-за конфликта между Великобританией и Маврикием процесс денуклеаризации подрывается на островах Чагос и Диего-Гарсия, которые были отделены от Маврикия в 1965 году. Маврикий, в свою очередь, считает острова своей территорией и поддерживается Африканским Союзом в этом вопросе. Ситуация осложняется тем, что на островах располагаются крупные военно-морские базы США, что, по мнению Маврикия, подрывает режим нераспространения ядерного оружия в Африке [3];

Наконец, в Договоре сказано, что страны-участницы свободны решать, разрешать ли иностранным судам с ядерными реакторами или ядерными материалами на борту заходить в её порты или совершать посадку на ее аэродромах.

Таким образом, проблема реализации Пелиндабского договора является достаточно актуальной. Главным препятствием на пути реализации положений договора является, прежде всего, тот факт, что Договор и его Протоколы не ратифицированы некоторыми странами, что впоследствии может вызвать ядерную угрозу со стороны этих государств. Также очевидной является недостаточная проработанность положений и протоколов Пелиндабского договора, в виду чего они могут по-разному трактоваться участниками договора и в итоге привести к подрыву ЗСЯО.

Источники и литература

- 1) Лебедева Ю.В. Договор Пелиндаба – военно-правовые последствия // AtomInfo.ru: <http://www.atominfo.ru/newso/v0253.htm>
- 2) African Nuclear Weapon-Free-Zone Treaty (Pelindaba Treaty) // International Atomic Energy Agency: <https://www.iaea.org/publications/documents/treaties/african-nuclear-weapon-free-zone-treaty-pelindaba-treaty>
- 3) Foy H.K. Five Years after Entry-Into-Force of the Treaty of Pelindaba on the African Nuclear-Weapon-Free Zone: Progress, Challenges, and Next Steps // African Centre for Science and International Security: https://www.africsis.org/wp-content/uploads/bsk-pdf-manager/Article_on_AFCONE_RevCon_2015_NY_12.pdf
- 4) van Wyk J-A. No nukes in Africa: South Africa, the denuclearisation of Africa and the Pelindaba Treaty // The Scientific Electronic Library Online: http://www.scielo.org.za/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0018-229X2012000200008