

КНДР В СИСТЕМЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Н.М. Морозова, Е.Е. Сергиенко

Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова

Аннотация: Статья посвящена рассмотрению роли КНДР в Северо-Восточной Азии (СВА). Выявлены основные субъекты региональной безопасности региона и угрозы системе региональной безопасности СВА. Авторы статьи определили роль, которую играет КНДР в СВА, а также вынесли предположение о дальнейшем развитии ситуации в регионе.

Abstract: The article is devoted to the consideration of the role of the DPRK in Northeast Asia. The main actors of regional security of Northeast Asia and its threats to the region are identified. The authors of the article specified the role of the DPRK in Northeast Asia and made an assumption about the further development of the situation in the region.

Ключевые слова: КНДР, Северо-Восточная Азия, региональная безопасность, ДНЯО, МАГАТЭ, шестисторонние переговоры, денуклеаризация.

Key words: DPRK, Northeast Asia, regional security, NPT, IAEA, six-party talks, denuclearization.

Региональная безопасность играет значимую роль в системе международной безопасности, являясь составной частью последней и достигаясь за счёт проведения комплекса согласованных мер по обеспечению безопасности государств, расположенных в границах определенного региона. [1, с.5]. Некоторые регионы отличаются относительно спокойной, невоенной и стабильной ситуацией, но есть и диаметрально противоположные, в которых присутствует угрозы войны и эскалации конфликтов. Примером последнего является Северо-Восточный субрегион азиатского региона.

В качестве субъектов региональной безопасности в субрегионе Северо-Восточной Азии выступают государства данной территории (Япония, Китай, КНДР, Республика Корея и другие), а также ООН (в частности Совет Безопасности).

Одним из источников нестабильности Северо-Восточной Азии является Корейский Полуостров, а именно Корейская Народно-Демократическая Республика с имеющимся у неё запасами ядерного оружия.

Нельзя сказать, что ядерная угроза остаётся необозначенной проблемой. Регулирование ядерным потенциалом осуществляется с помощью Договора о нераспространении ядерного оружия (ДНЯО), появившемся в 1968 году и действующим в неразрывной связи с Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ), целью которого является мирное использование атомной энергии. Главной целью ДНЯО является сохранение мира и безопасности путём нераспространения ядерного оружия ядерными державами, а также исключение возможности создания данного оружия среди стран, подписавших договор. На текущий момент почти все страны подписали данный договор за некоторым исключением.

КНДР была в числе стран, ратифицировавших договор. В 80-х годах прошлого века Северная Корея присоединилась к ДНЯО под влиянием СССР и, соответственно, соблюдала гарантии МАГАТЭ. Однако впоследствии КНДР заявляла о выходе из договора 2 раза, первый из которых произошёл в 1993 году. Годом ранее, в 1992, когда КНДР подписала гарантии МАГАТЭ, она предоставила свой доклад о ядерных объектах. Инспекции МАГАТЭ заподозрили, что в запасах Северной Кореи находится некоторое количество плутония, о котором Северная Корея не упоминала в своём докладе. В связи с этим, было решено провести инспекции МАГАТЭ на ядерных объектах КНДР. Последняя отказалась от инспекций и позднее заявила о выходе из ДНЯО. [2]

Ядерная тревога на Корейском полуострове была смягчена заключением Рамочного соглашения между США и КНДР, по которому США обязывались предоставить реакторы на лёгкой воде без выделения побочного плутония, а КНДР будет оставаться страной-участницей ДНЯО и следовать гарантиям МАГАТЭ.

Невыполнение обязательств обеих сторон привело к ядерному кризису, а после к объявлению Северной Кореей о своём выходе из договора в 2003 году в связи с тем, что, по словам КНДР, США нарушали их суверенитет и манипулировали МАГАТЭ. [3]

С 2003 года ситуация вокруг ядерного статуса Корейского полуострова начала обостряться, так как КНДР вернулась к разработке своей ядерной программы. Впоследствии были проведены несколько раундов шестисторонних переговоров между КНДР, Республикой Кореей, КНР, Японией, США и Российской Федерацией для стабилизации сложившейся ситуации, на которых обсуждались вопросы денуклеаризации Корейского полуострова, заморозки ядерных объектов в Северной Корее, снятия санкций с КНДР, наложенные за реализацию ядерной программы, а также возможной помощи КНДР в экономическом плане.

Шестисторонние переговоры не привели к значительным результатам и были заморожены на неопределённый период времени, однако ядерная угроза не исчезла с Корейского полуострова. Для предотвращения её эскалации в последнее время были проведены саммиты между КНДР и Республикой Кореей, а также между КНДР и США. Результатами межкорейских саммитов 2018 года стали Панмунджомская [4] и Пхеньянская [5] декларации, в которых затрагиваются условия по ядерному разоружению Корейского полуострова, экономическому и культурному сотрудничеству между странами. Тем не менее реализация деклараций не получила дальнейшего развитие из-за разногласий на почве вмешательства США в дела РК, в частности размещение систем ПРО на территории Республики Кореи.

Для урегулирования отношений между США и КНДР были проведены несколько саммитов в Сингапуре в 2018 году и во Вьетнаме в 2019. На саммитах обсуждались условия снятия санкций с КНДР и денуклеаризация Корейского полуострова, но они не привели к подписанию какого-либо соглашения.

Переговоры между 2 странами проводились не раз и приводили к некоторым результатам. Так, в 1999 году КНДР согласилась на мораторий на испытание ракет большой дальности, который она соблюдала несколько лет, ожидая, что в обмен на это с ней будут сняты экономические санкции. Но в 2003 году КНДР больше не собиралась соблюдать мораторий, так как не наблюдалось прогресса по снятию санкций. Однако в 2012 году США и КНДР на встрече в Пекине согласились на условиях, по которым КНДР приостанавливает свою ядерную программу, реализует мораторий на ядерные испытания и испытания ракет большой дальности, позволяет инспекторам МАГАТЭ отслеживать сворачивание ядерной программы; взамен США обязывались предоставить продовольственную помощь КНДР. В 2020 году Ким Чен Ын отозвал данный мораторий и заявил, что КНДР будет стремиться к созданию нового оружия. [6]

КНДР представляет собой довольно серьёзную ядерную угрозу, так как обладает запасом ядерного и термоядерного оружия, а также баллистическими ракетами и баллистическими ракетами меньшей дальности. Северная Корея не является членом ДНЯО, следовательно, не приостанавливает развитие ядерной программы и не соблюдает мораторий, то есть её никто не останавливает от использования своего оружия в случае угрозы. Так, в конце марта 2021 года КНДР запустила ряд ракет в море около своего восточного побережья, заявив что они являются новым типом оружия. [7] Данные действия могут привести к эскалации конфликта в регионе, и в худшем случае к войне с использованием ядерного и термоядерного оружий.

Тем не менее, учитывая всё вышесказанное, мы можем предположить, что КНДР готова к переговорам и к ядерному разоружению Корейского полуострова и заморозке своей программы, но при условии, что другие стороны также пойдут на уступки, такие как снятие экономических санкций, и их реализация будет осуществляться в одинаковые промежутки времени.

Список литературы

1. Бартош, А. А. Основы международной безопасности. Организации обеспечения международной безопасности: учебное пособие для вузов — Москва: Юрайт, 2020. — 320 с.;

2. Fact Sheet on DPRK Nuclear Safeguards, [Электронный ресурс]. URL: <https://www.iaea.org/newscenter/focus/dprk/fact-sheet-on-dprk-nuclear-safeguards> (дата обращения: 13.11.2021);
3. KCNA 'Detailed Report' Explains NPT Withdrawal, [Электронный ресурс]. URL: <https://fas.org/nuke/guide/dprk/nuke/dprk012203.html> (дата обращения: 13.11.2021);
4. **판문점선언** (Панмунджомская декларация) [Электронный ресурс]. URL: <https://www.koreasummit.kr/Summit2018/Performance> (дата обращения: 13.11.2021);
5. **9월 평양공동선언** (Пхеньянская декларация) [Электронный ресурс]. URL: https://www.koreasummit.kr/Summit2018/Performance_Pyongyang (дата обращения: 13.11.2021);
6. Chronology of U.S.-North Korean Nuclear and Missile Diplomacy [Электронный ресурс]. URL: <https://www.armscontrol.org/factsheets/dprkchron#1999> (дата обращения: 14.11.2021);
7. North Korea fires two ballistic missiles into the sea [Электронный ресурс]. URL: <https://www.bbc.com/news/world-asia-56518998> (дата обращения: 14.11.2021).