

**ГЛОБАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИОННО-ПРОПАГАНДИСТСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
И КАМПАНИИ В ПОДДРЕЖКУ ЯДЕРНОГО РАЗОРУЖЕНИЯ**

**Нуцалханов Г.Н., кандидат юридических наук, доцент,
Северо-Кавказский институт (филиал) Всероссийского
государственного университета юстиции (РПА Минюста России)**

***Аннотация:** нераспространение ядерного оружия, как и его потенциальное появление остаются важным элементом глобальной системы безопасности. Помимо пяти государств, обладающих ядерным оружием, Индия, Израиль, Северная Корея и Пакистан обладают ядерным оружием де-факто. Кроме того, более 35 стран, включая Германию, Японию и Южную Корею обладают технологическим потенциалом для его производства. В статье автором предпринята попытка анализа глобальной информационно-пропагандистской деятельности и кампаний в поддержку ядерного разоружения. Глобальная информационно-пропагандистская деятельность и кампании по ядерному разоружению внесли большой вклад в обсуждение вопроса о ядерном разоружении, повышение осведомленности о необходимости разоружения. Различные профессиональные организации четко заявили, что ядерное оружие представляет невообразимую глобальную опасность для человечества и, как таковое, наилучшим решением катастрофических последствий применения ядерного оружия является разоружение на основе полной приверженности и политической готовности всех государств соблюдать существующие международно-правовые рамки ядерного разоружения. Автор пришел к выводу, что наилучшим решением катастрофических последствий применения ядерного оружия является разоружение на основе полной приверженности и политической готовности всех государств соблюдать существующие международно-правовые рамки ядерного разоружения.*

***Ключевые слова:** договор, ядерное оружие, запрещение, ратификация, разоружение, преступление, безопасность*

GLOBAL OUTREACH ACTIVITY AND CAMPAIGNS SUPPORTING NUCLEAR DISARMAMENT

**Nutsalkhanov G.N., Candidate of Juridical Sciences (Ph.D.), Associate Professor,
North Caucasus Institute (branch) of the All-Russian State University
of Justice (RLA of the Ministry of Justice of Russia)**

***Abstract:** non-proliferation of nuclear weapons, as well as their potential emergence, remain an important element of the global security system. In addition to the five nuclear-weapon states, India, Israel, North Korea and Pakistan possess de facto nuclear weapons. In addition, more than 35 countries, including Germany, Japan and South Korea, have the technological potential for its production. In the article, the author made an attempt to analyze global outreach activities and campaigns in support of nuclear disarmament. Global outreach and nuclear disarmament campaigns have contributed greatly to the discussion of nuclear disarmament, raising awareness of*

the need for disarmament. Various professional organizations have clearly stated that nuclear weapons pose an unimaginable global threat to humanity and, as such, the best solution to the catastrophic consequences of using nuclear weapons is disarmament based on the full commitment and political readiness of all states to comply with the existing international legal framework for nuclear disarmament. The author concluded that the best solution to the catastrophic consequences of the use of nuclear weapons is disarmament based on the full commitment and political readiness of all states to comply with the existing international legal framework for nuclear disarmament.

Keywords: *treaty, nuclear weapons, prohibition, ratification, disarmament, crime, security*

Нераспространение ядерного оружия, как и его потенциальное появление остаются важным элементом глобальной системы безопасности. Помимо пяти государств, обладающих ядерным оружием, Индия, Израиль, Северная Корея и Пакистан обладают ядерным оружием де-факто. Кроме того, более 35 стран, включая Германию, Японию и Южную Корею обладают технологическим потенциалом для его производства [1].

Кампании, основанные на глобальном политическом и дипломатическом консенсусе существенного сокращения ядерных вооружений, имеют место быть все чаще. В свете этого, Совет Безопасности ООН в сентябре 2009 года единогласно принял резолюцию 1887, в которой содержится призыв к государствам и международным организациям прилагать согласованные и ускоренные усилия для достижения полного ядерного разоружения.

В том же духе Генеральная Ассамблея ООН в декабре 2015 года восстановила Рабочую группу (РГОС) со специальным мандатом на разработку правовых мер по достижению мира, свободного от ядерного оружия [2]. Специальный мандат РГОС направлен на разработку выводов и заключений конференций по ядерному оружию в Осло, Норвегия, 2013 год и Найрит, Мексика 2014 наряду с «гуманитарным обязательством», принятым 7 декабря 2015 года Генеральной Ассамблеей ООН в резолюции 70/48 [3].

«Гуманитарное обязательство» является обязательством 120 государств-членов ООН заполнить очевидный правовой пробел относительно ядерного оружия как единственного оружия массового уничтожения прямо не запрещённого международным правом на то время [4].

Появление РГОС и ее мандат свидетельствуют о том, что десятилетние международные прения по правовым рамкам и мерам в области ядерного разоружения дают ожидаемые результаты. В непрерывном стремлении к ядерному разоружению в соответствии с международным правом Международная ассоциация юристов против ядерного оружия (ИАЛАНА) выступает за ликвидацию ядерного оружия посредством укрепления международного права и разработки эффективных механизмов полного ядерного разоружения. ИАЛАНА была основана в Стокгольме, Швеция в 1988 году и стал международной организацией специалистов с консультативным статусом при ООН [5].

В качестве консультативного органа ООН, ИАЛАНА наладила контакт с другими негосударственными акторами, приверженными идее криминализации угрозы ядерным оружием или его применения под любым видом. Следовательно, ИАЛАНА подтверждает и подчеркивает, что использование ядерного оружия про-

тиворечит нормам международного права и квалифицируется как преступление против человечности и преступления против мира [6].

По мнению ИАЛНА, взрыв в любой форме ядерного оружия либо его испытание, либо иное фактическое использование будет приравниваться к преступлению против мира или преступлению агрессии.

Негосударственные субъекты, имеющие членство в Международной ассоциации юристов против ядерного оружия включают: австралийские адвокаты за ядерное разоружение (ALND), Ассоциация юристов Бангладеша против ядерного оружия (BLAANA); Адвокаты Индии против ядерного оружия (ILANA), движение юристов по ликвидации ядерного оружия (MLENW) в Японии; Новозеландские юристы за ядерное разоружение (NZLND); Шведские юристы против ядерного оружия (SLANR); юристы за ядерное разоружение (LND) в Соединенном Королевстве.

В продвижении их коллективной поддержки глобальной информационно-пропагандистской деятельности и кампании по разоружению, четыре ведущие международные организации в секторе здравоохранения: международная медицинская ассоциация (WMA), Всемирная федерация ассоциаций общественного здравоохранения (WFPHA), Международный совет медсестер (ICN) и Международные врачи для предотвращения ядерной войны (IPPNW) совместно представили свои материалы от 2 марта 2016 года в документе, озаглавленном «Здравоохранение и гуманитарная деятельность в деле о запрещении и ликвидации ядерного оружия " в ООН. В нем содержится призыв к созданию рабочей группы открытого состава (РГОС), уполномоченного принимать правовые меры в целях ядерного разоружения [7].

В этом документе подчеркивается, что возможность ядерной войны с существующим ядерным оружием убила бы больше людей за несколько часов чем были убиты во время всей Второй мировой войны. Кроме того, этот документ является первым вкладом Международной федерации медицинских работников в дело нераспространения ядерного оружия и намек на то, что тысячи единиц ядерного оружия в крупнейших арсеналах мира могут спровоцировать глобальный экологический коллапс [8].

Необходимо также отметить вклад в профессиональную пропаганду и кампанию по ядерному разоружению Международного союза инженеров и ученых против распространения (INESAP) – неправительственная ассоциация, созданная в 1993 году и движимая критическим анализом технических, научных и политических вопросов, связанных с ядерным разоружением и другими видами оружия массового уничтожения. Основная цель INESAP является содействие нераспространению и разоружению [9].

Можно утверждать, что вклад инженеров и ученых в дискуссии по ядерному разоружению имеет решающее значение с учетом того факта, что наука и техника являются взаимосвязанными силами, стоящими за разработкой и производством ядерного оружия и, как таковые, его продолжения должны высоко цениться. INESAP использует интегрированный, междисциплинарный и международный подход к объединению исследований и действий по установлению более тесного взаимодействия между ядерной наукой и политической разоружения.

Международный союз инженеров и ученых против распространения (INESAP) реализовал проект известный как «Независимая группа научных экспертов (IGSE) по обнаружению подпольного производства материалов, пригодных для ядерного оружия» в мае 2006 года. Этот проект концентрируется на проблемах

в области контроля за нераспространением. IGSE имеет разработанные и продемонстрированные технологии и процедуры контроля за методологиями отбора проб окружающей среды для обнаружения тайной ядерной деятельности.

С 1995 года, через два года после своего создания, INESAP участвует в работе подготовительного комитета обзорной конференции по Договору о нераспространении. В 1996 году INESAP наряду с IALANA и IPPNW разработала модели предлагаемой Конвенции по ядерному оружию [10].

Упомянутые международные неправительственные организации инженеров и ученых, юристов и врачей четко определили модель Конвенции по ядерному оружию с возможностью установления мира, свободного от ядерного оружия.

Таким образом, их профессиональный вклад в правовую базу по ядерному разоружению не только имеет смысл, но и оказывает влияние и является императивом.

Существуют международные организации, конкретно занимающиеся вопросами ядерного разоружения. К ним относятся Международная кампания за ликвидацию ядерного оружия (ICAN), Фонд мира ядерного века и Кампания за ядерное разоружение (CND). Международная кампания за ликвидацию ядерного оружия (ICAN) коалиция глобальных агитаторов с целью воодушевления, убеждения и оказания давления на их правительства с целью инициирования и поддержки переговоров по договору о запрещении ядерного оружия. ICAN был запущен в 2007 году с более чем 400 сотрудничающих партнеров в 95 странах [11].

Аналогичным образом, Фонд мира ядерного века является неправительственной международной организацией, основанной в 1982 году и стремится к миру, свободному от ядерного оружия. Как и IALANA, Фонд мира ядерного века также имеет консультативный статус при ООН. Он имеет горизонтальную организационную структуру, включающую более 750 000 человек и групп по всему миру. Кампания за ядерное разоружение (CND) была основана в феврале 1958 года для пропаганды одностороннего ядерного разоружения - предложения, которое инициировали британцы с целью избавиться от собственного ядерного оружия, независимо от действий других стран. CND – организация, базирующаяся в Соединенном Королевстве, привержена ненасильственному достижению британского ядерного разоружения. Его миссия включает в себя призыв к упразднению системы ядерного оружия Trident и предотвращение ее усовершенствования.

CND также яростно выступает против ядерной политики и ядерной энергетики Организации Североатлантического договора (НАТО). CND твердо придерживается предотвращения и прекращения войн, в которых может быть использовано ядерное оружие [12].

Как единственная страна, испытавшая ядерные бомбардировки в городах Хиросима и Нагасаки, Япония призывает к миру, свободному от ядерного оружия. Пропаганда Японией ядерного разоружения основывается на гуманитарных ценностях и принципах безопасности. Эти гуманитарные аспекты и аспекты безопасности имеют равное значение для японского правительства. Японское общество ожидает от правительства инициатив по содействию достижению гуманитарной цели посредством разоружения, и в этом качестве правительство сделало разоружение одним из столпов японской дипломатии с конца второй мировой войны [13].

Исходя из вышеизложенного, глобальная информационно-пропагандистская деятельность и кампании по ядерному разоружению внесли большой вклад в обсуждение вопроса о ядерном разоружении, повышение осведомленности о необходимости разоружения. Различные профессиональные организации четко заявили, что ядерное оружие представляет невообразимую глобальную опасность для человечества и, как таковое, наилучшим решением катастрофических последствий применения ядерного оружия является разоружение на основе полной приверженности и политической готовности всех государств соблюдать существующие международно-правовые рамки ядерного разоружения.

Литература

1. David Krierger, *The Challenge of Abolishing Nuclear Weapons*. Transaction Publishers, 2011. P. 6.
2. The United Nations General Assembly (UNGA) Resolution L.13/REV.1 of the Seventieth Session of the First Committee on General and Complete Disarmament: Taking Forward Multilateral Nuclear Disarmament Negotiations, October 29, 2015.
3. Heather Williams, “The Humanitarian Impacts of Nuclear Weapons Initiative: The ‘Big Tent’ in Disarmament” Research Paper in International Security March 2015.
4. John Kierulf, *Disarmament Under International Law* // Mc Gill-Queens’s Press, 2017. P. 112.
5. International Association of Lawyers Against Nuclear Arms (IALANA) // <http://www.en.ialana.de> (дата обращения: 31.08.2019)
6. Siddharth Mallavarapu, *Banning the Bomb: The Politics of Norm Creation* // Pearson Longman, 2007. P. 43.
7. International Physician for the Prevention of Nuclear War – The Health and Humanitarian Case for Banning and Eliminating Nuclear Weapons www.ippnw.org/resources-abolition-nuclear-weapons.html (дата обращения: 30.08.2019)
8. International Physician for the Prevention of Nuclear War – The Health and Humanitarian Case for Banning and Eliminating Nuclear Weapons // www.ippnw.org/resources-abolition-nuclear-weapons.html (дата обращения: 31.08.2019)
9. International Network of Engineers and Scientists Against Proliferation // <http://www.inesap.org/whatinesap> accessed 10 May 2016
10. Edward C. Luke and Michael W. Doyle (eds), *International Law and Organization: Closing the Compliance Gap* // Rowman & Littlefield Publishers INC. 2004. P. 289.
11. Marion Hersh, *Ethical Engineering for International Development and Environmental Sustainability* // Springer. 2015. P. 134.
12. Maja Zehfuss, *Nuclear War and the Memory of Nagasaki: Thinking at the Impossible Limit* // Sage Journals. 2015. №129 (1). P. 57 – 71.
13. Yakiya Amano, *A Japanese View on Nuclear Disarmament* // *The Non-proliferation Review*. 2016. №9 (10). P. 132 – 145.

References

1. David Krierger, *The Challenge of Abolishing Nuclear Weapons*. Transaction Publishers, 2011. R. 6.
2. The United Nations General Assembly (UNGA) Resolution L.13/REV.1 of the Seventieth Session of the First Committee on General and Complete Disarmament: Taking Forward Multilateral Nuclear Disarmament Negotiations, October 29, 2015.
3. Heather Williams, “The Humanitarian Impacts of Nuclear Weapons Initiative: The ‘Big Tent’ in Disarmament” Research Paper in International Security March 2015.
4. John Kierulf, *Disarmament Under International Law* // Mc Gill-Queens’s Press, 2017. R. 112.
5. International Association of Lawyers Against Nuclear Arms (IALANA) // <http://www.en.ialana.de> (data obrashcheniya: 31.08.2019)
6. Siddharth Mallavarapu, *Banning the Bomb: The Politics of Norm Creation* // Pearson Longman, 2007. R. 43.
7. International Physician for the Prevention of Nuclear War – The Health and Humanitarian Case for Banning and Eliminating Nuclear Weapons www.ippnw.org/resources-abolition-nuclear-weapons.html (data obrashcheniya: 30.08.2019)
8. International Physician for the Prevention of Nuclear War – The Health and Humanitarian Case for Banning and Eliminating Nuclear Weapons // www.ippnw.org/resources-abolition-nuclear-weapons.html (data obrashcheniya: 31.08.2019)
9. International Network of Engineers and Scientists Against Proliferation // <http://www.inesap.org/whatinesap> accessed 10 May 2016
10. Edward C. Luke and Michael W. Doyle (edts), *International Law and Organization: Closing the Compliance Gap* // Rowman & Littlefield Publishers INC. 2004. R. 289.
11. Marion Hersh, *Ethical Engineering for International Development and Environmental Sustainability* // Springer. 2015. R. 134.
12. Maja Zehfuss, *Nuclear War and the Memory of Nagasaki: Thinking at the Impossible Limit* // Sage Journals. 2015. №129 (1). R. 57 – 71.
13. Yakiya Amano, *A Japanese View on Nuclear Disarmament* // *The Non-proliferation Review*. 2016. №9 (10). R. 132 – 145.