

ТЕНДЕНЦИЯ

ЯДЕРНЫЙ ПАСЬЯНС В БАД-ЭМСЕ

Мир стоит на пороге нового витка распространения ядерного оружия. Такой вывод прозвучал на международной конференции в немецком городке Бад-Эмс.

Ведущие эксперты по ядерному нераспространению из США, России, Великобритании, Украины, Бельгии, Казахстана и других стран традиционно собираются два раза в год. Нынешняя встреча, организованная Монтерейским институтом международных отношений (Калифорния) и Франкфуртским институтом проблем мира, прошла в фешенебельном курортном местечке в долине Рейна. Не больше дюжины улиц, но уже на главной: магазинчик икон «Анастасия» с неоновой надписью на русском языке, «Русский отель» с видом на маковки православной церкви, а также Горби-бар по соседству с домиком, где останавливался Достоевский...

МОЖНО ЛИ УКРАСТЬ ПЛУТОНИЙ?

Русская, а точнее, постсоветская тема преобладала и на самой конференции. Западные ученые и дипломаты не скрывали, что озабочены отсутствием действенного контроля над вывозом радиоактивных веществ, прежде всего обогащенного урана, из России. Отечественная система экспортного контроля достаточно эффективна, когда речь идет о выдаче и проверке лицензий. Однако «при нынешней коммерциализации жизни в России нельзя исключать, что обогащенный уран или даже плутоний может быть вывезен в масштабах, достаточных для производства ядерной бомбы, через южные границы России и СНГ», — считает профессор из Монтерея Уильям Поттгер. Больше того, был сделан вывод, что проблема не в потенциальных продавцах, но в покупателях (они пока только осматриваются) и в суммах контрабандных сделок, которые в любом случае будут измеряться десятками миллионов долларов.

На конференции было процитировано признание начальника одного из управлений службы внешней разведки Геннадия Евстафьева: «Вывозить пытаются не компоненты ядерных боеприпасов, а слабообогащенные материалы, используемые в промышленных целях. Все попытки предпринимаются на любительском уровне, но разведка уже отмечает тенденцию к налаживанию прочных каналов вывоза».

На сегодняшний день, правда, о международной ядерной мафии со штаб-квартирой в Москве речь не идет. Физик Олег Бухарин,

изучивший условия хранения высокообогащенного урана и плутония в России, убежден, что пока их охрана все-таки вполне надежна.

Преступников подталкивают политики: налаженный экспортный контроль над стратегическими и ядерными материалами осуществляется пока только в России. Украина и Казахстан лишь приступают к созданию аналогичных структур. Остальные республики бывшего СССР, кажется, не придают этой проблеме первостепенного значения. Год назад Армения, Беларусь, Казахстан, Киргизия, Россия, Таджикистан, Узбекистан и Украина подписали соглашение о координации экспортного контроля. Но последующие совещания рабочих групп в Москве и Минске показали: документ не работает.

Г-н Поттгер обратил внимание и на то, что в Бад-Эмсе не прибыл участник всех предыдущих встреч Владимир Семенов. Начальник отдела экспортного контроля Министерства экономики недавно уволен из-за того, что хотел заниматься только своим делом и отказывался влезать в политические игры.

КРАСНОЯРСКИЕ МОГИЛЬНИКИ

Но главный удар пришлось вынести в Бад-Эмсе представителям Украины. Сначала их российские коллеги подняли вопрос о ядерных отходах. Закон об охране окружающей среды запрещает ввозить на хранение в Россию радиоактивные отходы из других государств. Однако по данным, которые огласил Александр Болсуновский, «в хранилище Красноярск-26 находится украинское отработанное топливо с 15 тоннами плутония, а во временных хранилищах Челябинска-40 — не менее трех тонн».

Украина пытается давить на Россию, чтобы та «забыла» о ядерных могильниках. Не будучи членом Договора о нераспространении, Украина не может рассчитывать на то, что другие страны помогут ей в строительстве собственного завода по переработке радиоактивного топлива. Парадокс заключается в том, что согласно тому же договору Россия не может вернуть Украине отходы, так как та официально не является ядерным государством.

Решение Украины не присоединяться пока к Договору о нераспространении ядерного

Наличие оружия массового поражения и средств доставки в странах третьего мира (по данным Службы внешней разведки России)

Страна	Ядерное оружие	Химическое оружие	Биологическое оружие	Средства доставки
Алжир	Нет	Нет	Нет	Имеются
Аргентина	Нет	Нет	Нет	Разрабатываются
Бразилия	Нет	Нет	Нет	Разрабатываются
Египет	Нет	Есть	Нет	Есть
Израиль	Есть	Есть	Нет	Есть
Индия	Есть	Есть	Нет	Есть
Ирак	Нет	Есть	Нет	Есть
Иран	Нет	Есть	Нет	Есть
КНДР	Нет	Анализ затруднен	Нет	Есть
Ливия	Нет	Есть	Нет	Есть
Пакистан	Есть	Нет	Нет	Разрабатываются
Сирия	Нет	Есть	Нет	Есть
Тайвань	Нет	Нет	Нет	Разрабатываются
Чили	Нет	Есть	Нет	Нет
ЮАР	Нет	Нет	Нет	Разрабатываются
Южная Корея	Нет	Нет	Нет	Есть

оружия подверглось критике уже со всех сторон. 130 ракет СС-19 и 46 ракет СС-24 с тысячами тремьями боеголовками ставят Украину на третье место в мировом ядерном клубе, но официально она не является владельцем ракет. Как выяснилось, уже в ближайшее время эта двусмысленность будет разрешена. Член украинского парламента Сергей Головатый, вплотную занимающийся вопросами ядерной политики, заявил: «Если оставить эмоции, то придется признать: Украина медленно, но верно движется к получению статуса ядерной державы. 162 депутата официально выразили готовность провозгласить ее таковой, ибо де-факто Украина уже владеет ядерным оружием».

Г-н Головатый, неизменный участник подобных конференций, известен своей прямоотой: «Вряд ли Украина должна подписывать договоры о нераспространении и СНВ-1. А раз мы их не подписываем, то соблюдать их — это не наша обязанность».

Эксперты оценили откровенность парламентария, но с трудом смогли выполнить его просьбу «не обвинять Украину». Профессора из Франкфурта Харальда Мюллера теперь «не покидает недоброе предчувствие в связи с украинской пози-

цией». По его словам, можно даже найти правовую базу, чтобы оправдать поведение украинцев, но в любом случае оно не говорит о политической мудрости и дальновидности: «В пятидесятые годы многие страны Европы, включая ФРГ, Швецию, Швейцарию и Италию, собирались завести свое ядерное оружие. Но, во-первых, сейчас не пятидесятые годы. А во-вторых, даже тогда, в условиях «холодной войны», все они в конце концов одумались».

Возникает и такой вопрос: не приведет ли политика Украины к цепной реакции?

Договор о нераспространении — основной международно-правовой документ, на основании которого рассматривается «ядерная лояльность» той или иной страны. Помимо пяти ядерных держав, существует несколько десятков стран, где ведутся исследования и разработки по использованию атомной энергии как в мирных, так и в военных целях. Среди них Индия, обе Кореи, Иран, Тайвань, ЮАР, Аргентина. Чтобы контролировать этот процесс и предотвратить распространение ядерного оружия, страны-участницы договора открывают свои двери перед инспекторами МАГАТЭ.

Если этого не происходит, по-

следствия могут быть самыми опасными для мира и международной стабильности. Так, в 1974 году Индия провела ядерные испытания в условиях конфронтации с Пакистаном. Долгое время Ирак вел ядерные исследования в военных целях и далеко продвинулся на пути к созданию ядерной бомбы. Подобные опасения существуют и в отношении еще по меньшей мере десятка развивающихся стран.

**ПАКИСТАН,
СЕВЕРНАЯ КОРЕЯ...
ДАЛЕЕ — УКРАИНА**

Политика по контролю над распространением ядерного оружия в последнее время приносит ощутимые результаты. К договору присоединилась ЮАР, которая, по свидетельству президента де Клерка, в свое время самостоятельно создала шесть ядерных бомб, но уничтожила их в 1990 — 1991 годах. Значит, ядерные амбиции можно преодолеть. Оптимизм усиливался примерами Аргентины, Южной Кореи и Бразилии, прекративших свои военные ядерные программы.

Но по-прежнему тревогу вызывает Ирак, вышла из Договора о нераспространении Северная Корея, нет никакой уверенности, что процесс нераспространения затронет Индию, Израиль или Пакистан. Наконец, в последнее время все активнее дискутируется вопрос о ядерной программе Ирана. Делегация МАГАТЭ, посетившая эту страну еще в 1992 году, заявила, что не обнаружила военной активности в ядерной области, однако у Ирана, возможно, имеются дополнительные, не охваченные контролем центры. Сигналы о том, что Казахстан оказывает Ирану помощь в развитии таких программ, не получили подтверждения. И все же, прозвучало в Бад-Эмсе, Иран в течение 8 — 10 лет, возможно, получит ядерное оружие: уже сейчас он строит при помощи Китая и Запада комплекс из пяти исследовательских центров, основной из которых расположен в Исфахане.

И вот на фоне этой отнюдь не утешительной информации — украинское бравирование своим ядерным запасом. Недавние официальные заявления о том, что к 1994 году Украина станет безъядерным государством, сегодня в Киеве забыты. Как сказал на конференции Дэвид Фишер, признанный авторитет в области проблем нераспространения, «стремление Украины владеть ядерным оружием должно насторожить всех нас больше, чем даже ядерные амбиции Северной Кореи или Ирака».

Владимир ОРЛОВ,
Бад-Эмс — Москва