

Встреча экспертов государств-участников КБТО
Выступление заместителя главы российской делегации
директора Департамента реализации конвенционных обязательств
Министерства промышленности и торговли Российской Федерации
В.И. Холстова

Женева, 13 августа 2015 г.

Российская Федерация ответственно подходит к осуществлению положений КБТО на национальном уровне и полностью выполняет свои обязательства в этой сфере. На ежегодной основе обновленная информация о существующих и вновь принятых в нашей стране законах, правилах и других мерах, относящихся к выполнению Конвенции на национальном уровне, представляется нами в рамках мер укрепления доверия по форме «Е».

Одной из приоритетных задач государственной политики в данной области является обеспечение безопасности работ с микроорганизмами в интересах развития науки и техники в мирных целях, социально-экономического прогресса и благополучия населения. Все виды и количества микроорганизмов, используемых в России, таким целям соответствуют. На постоянной основе ведется работа по минимизации рисков возникновения техногенных чрезвычайных происшествий, связанных с возможностью заражения персонала микробиологических объектов, инфицирования населения, проживающего вокруг них, или тем более трансграничного распространения патогенов.

Одновременно мы внимательно отслеживаем состояние дел в этой области в других странах. Не можем не отметить вызывающую у нас глубокую обеспокоенность ситуацию, сложившуюся в связи с активными работами наших американских коллег с возбудителями особо опасных болезней и агентами, напрямую подпадающими под действие КБТО.

Анализ событий, произошедших после принятого в 2001 году одностороннего решения по прекращению работы над Протоколом к КБТО, показывает, что все призывы к укреплению Конвенции так и остаются нереализованными. В реальности происходит даже снижение эффективности КБТО.

В чем же причины складывающегося положения дел и в чем причины отказа США от разработки Протокола?

На наш взгляд, можно было бы проанализировать две вероятных причины.

Первая из них. Можно предположить, что в 2001 г. в финальной части разработки Протокола к КБТО официальные круги США осознали, что они не готовы принять на себя обязательства по реализации контрольного механизма, поскольку они не контролировали в полной мере ситуацию в сфере безопасного использования таких агентов даже на территории своей страны.

Действительно, через полтора месяца после срыва переговорного процесса по Протоколу уже в сентябре 2001 г. в США произошел инцидент с «почтовым биотерроризмом» – произошла рассылка по почте спор возбудителя сибирской язвы. В итоге 5 человек погибло, десятки пострадали. Но на этом проблемы не закончились. В последовавшие годы появились сведения о более 100 различных случаях утраты или хищения патогенных микроорганизмов и нарушений требований безопасности работы с ними.

В 2014 г. здесь на встрече экспертов государств-участников КБТО мы слышали объяснения по поводу нахождения неучтенных и практически неохраняемых многие годы проб с возбудителями оспы. Сейчас достоянием гласности стало новое чрезвычайное происшествие, связанное уже с рассылкой жизнеспособного возбудителя сибирской язвы. В списке рассылки фигурируют 86 объектов в восьми странах. Отдельно следует отметить отправку болезнетворных бактерий на военные объекты США в других странах, в частности, в Южной Корее и Германии. Результаты же якобы проведенных расследований оказались ожидаемо неубедительными – виновником этого инцидента было выставлено «научное сообщество».

В результате этого инцидента повышенному риску заражения особо опасной инфекцией были подвергнуты не только американцы, но и граждане других стран. Международное внимание было сфокусировано на Испытательном центре им. Л.Саломона. Этот военный объект расположен на

территории крупнейшего Дагуэйского испытательного полигона сухопутных войск США в штате Юта, в прошлом известного своим активным участием в создании американского химического и биологического оружия. Сейчас этот центр получает крупное финансирование на обновление основных фондов. В информации США по Центру им. Л.Саломона указывается, что там работают 35 ученых. Тем не менее, нет ни одной ссылки на публикации этих ученых в рецензируемых журналах. Из этого можно сделать вывод, что содержание и результаты работ таких ученых строго засекречены.

На наших мероприятиях в рамках встреч экспертов государств-участников и совещаний государств-участников КБТО мы слышали, что власти США принимают меры и проводят соответствующие расследования, чтобы привлечь к ответственности виновных и не допустить появления новых нарушений. Вместе с тем, непрекращающаяся цепочка тревожных событий наводит на мысль, что такие расследования либо вообще не велись, либо они были крайне неэффективны. При этом трудно представить, что в США отсутствует должная на этот счет законодательная база.

С другой стороны, можно предположить, что в основе всей этой истории лежат совсем другие причины. Мы все помним, что в начале нынешнего года появилась статья американского Института исследования рисков глобальных катастроф, в которой утверждается, что «достойной альтернативой ядерной зиме» могло бы стать дозированное и локальное применение биологических агентов или соответствующих компонентов химического оружия в стратегических целях.

Возникает законный вопрос – являются ли все вышеуказанные факты звеньями одной хитроумной цепи взаимоувязанных мероприятий, отвечающих заложенной в этой статье логике?

Если это так, то сразу прояснилась бы картина последовательного распространения биологических патогенных микроорганизмов с расширением сферы охвата территорий как внутри США, так и за рубежом.

При таком подходе требуется, чтобы сработал фактор «привыкания» к подобным явлениям несанкционированного появления биоагентов там, где их не ожидают или они просто не должны быть. Расчет на то, что со временем все привыкнут к тому, что такие биоагенты "случайно" появляются в различных уголках нашей планеты даже без уведомления соответствующих государств.

В рамках предлагавшегося контрольного механизма по Протоколу к КБТО, конечно же, подобные действия были бы невозможны. Потребовалось бы уведомить соответствующую международную организацию и запросить разрешение у конкретных государств. Соответствующие группы инспекторов в рамках КБТО должны были бы все это досконально проверить.

Но совсем по-другому обстоят дела при разрушенном международном процессе согласования Протокола к КБТО. Получается, что в такой ситуации можно действовать в одностороннем порядке по собственной схеме и формировать свою собственную «глобальную биобезопасность». Более того, и партнеры по КБТО вроде бы не особо возражают, и "ворота" для дальнейших, может быть, ещё более серьезных шагов остаются открытыми. Так, рассылка жизнеспособного возбудителя сибирской язвы показала реальность создания региональных центров, которые могли бы быть «опорными пунктами» для последующего заражения обширных территорий в любых регионах планеты, подтверждая тем самым рассуждения авторов статьи американского Института исследования рисков глобальных катастроф.

Именно такой подход, по-видимому, кроется и за созданием военным ведомством США новых биологических объектов на территории государств, граничащих с Россией, а также во многих других регионах Азии и Африки. Кроме того, в таком случае проясняется и цель, с которой США столь активно продолжают поиск возбудителей чумы начала XX века – испанки, а также «черной смерти» и других самых страшных пандемий прошлого. Нам

хотелось бы все-таки получить ответ, в каких целях наши американские партнеры стремятся пополнить свой набор контагиозных агентов.

Российская Федерация крайне обеспокоена создаваемой на нашей планете глобальной системой биологической опасности. Мы убеждены, что над всем происходящим следует максимально серьезно задуматься не только нам, но и всем без исключения партнерам по КБТО.

Господин председатель,

Уважаемые дамы и господа,

Российская Федерация ещё раз обращает Ваше внимание на предлагаемый нами проект решения предстоящей VIII Обзорной конференции, нацеленного на выработку переговорного мандата для нового переговорного органа – Рабочей группы открытого состава, которой предполагается поручить разработать, начиная с 2017 г., конкретные меры и предложения по укреплению Конвенции и улучшению ее осуществления. Призываем все ответственные государства поддержать процесс согласования такого проекта. На наш взгляд во благо будущих поколений мы все просто обязаны именно сейчас пока не поздно предотвратить наметившееся катастрофическое для всего человечества развитие сценария биоопасности и вернуть все здравомыслящее мировое сообщество на путь создания равной и неделимой для всех системы глобальной биобезопасности в рамках действующей КБТО.