

В Женеве идет Конференция о запрете биологического и токсинного оружия |

Author: НГ, [Женева](#) , 08.12.2009.



Униформа в биологической войне (@ www.news.students.ru)

С 7 по 11 декабря в Швейцарии проходит Международная Конференция о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении.

|
Россию на Конференции представляет начальник профильного управления войск радиационной, химической и биологической защиты Вооруженных Сил РФ полковник Константин Стяжкин. Об этом сообщает пресс-служба министерства обороны РФ.

В общих прениях участники Конференции обсудят вопросы, связанные с недопущением применения достижений в области биотехнологии в военных и террористических целях.

Одна из основных задач Конференции - создание механизма проверки положения дел по данной проблеме в государствах, подписавших Конвенцию о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсичного оружия и об их уничтожении.

Помимо представителей 176 стран, подписавших Конвенцию, в ежегодной обзорной Конференции принимают участие делегации стран неприсоединения под председательством Кубы.

Напомним, что применение некоторыми государствами в первой мировой войне химического и биологического оружия вызвало во всем мире волну протестов. 17 июня 1925 г. в Женеве был подписан Протокол о запрещении применения на войне удушливых, ядовитых или других подобных газов и бактериологических средств.

Конвенция о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении была принята в 1972 году.

Текст конвенции состоит из 15 статей, является исключительно лаконичным и всеобъемлющим документом.

Первая статья запрещает разработку, производство, накопление и хранение биологического оружия. Вторая статья обязывает страны-участниц Конвенции уничтожить запасы биологического оружия. Третья статья обязывает государства не передавать, кому бы то ни было технологии биологического оружия.

Конвенция является бессрочной, и результаты ее действия рассматриваются каждые 5 лет на Международных конференциях.

[Женева](#)

Source URL:

<http://nashagazeta.ch/news/politique/v-zheneve-idet-konferenciya-o-zaprete-biologicheskog-o-i-toksinnogo-oruzhiya>