

Приложение № 6

Биологическое оружие

Сегодня все чаще и чаще мы слышим со всех телеэкранов про биологическое оружие. Давайте с Вами попробуем разобраться и ответить на некоторые вопросы. Что такое биологическое оружие? Где его производят и применяют? Чем опасно для человечества?

Биологическое оружие (БО) – оружие массового поражения людей, животных и растений, действие которого основано на болезнетворных свойствах микроорганизмов.

К биологическим средствам поражения относятся бактерии, вирусы, риккетсии, хламидии, грибы, используемые для поражения людей, животных и растений. Применяются эти средства в виде бактериальных рецептур (сухих или жидких), представляющих собой смесь патогенных микроорганизмов с веществами-стабилизаторами, обеспечивающими выживаемость биологических агентов в аэрозоле.

Впервые целенаправленная разработка биологического оружия была начата в начале XX века.

Биологическое оружие было предназначено для ведения войны, но вскоре такой метод был осужден. В связи с этим была разработана и подписана Конвенция о запрете применении биологического и химического оружия. Конференция была созвана в рамках Комитета по разоружению, принята Генеральной Ассамблеей ООН и открыта для подписания в Вашингтоне, Лондоне и Москве 10 апреля 1972 года.

На сегодняшний день Министерством обороны Российской Федерации представлены доказательные документы о вновь созданных биологических препаратах, которые были протестированы на людях славянского происхождения, птицах и животных. Кроме того, проводились и проводятся исследования по способам доставки болезнетворных организмов с использованием естественных разносчиков, таких, как перелетные птицы и другие животные. Данные биологические лаборатории были обнаружены на территориях Украины, а также Грузии, Казахстана, Узбекистана, Киргизии, Молдавии, Таджикистана, Армении и Азербайджана. Практически всеми выше указанными лабораториями управляет США, через различные подставные частные фирмы, финансируемые Пентагоном. В биологических лабораториях проводятся научные исследования опасных для жизни вирусов и бактерий.

Все это, к сожалению, имеет вполне практическое выражение и в конечном итоге так или иначе уже касается каждого жителя России. Как раз со времени начала строительства и функционирования американских биологических лабораторий по периметру нашей страны начались внезапные падежи скота, эпидемии на

птицефабриках, в южных областях имели место массовые случаи заболеваний скота у частных лиц в личных подсобных хозяйствах.

По моим личным наблюдениям примерно с 2014 года стали появляться новые штаммы до этого малоизвестных вирусов: ротавирус, норовирус, энтеровирус, внебольничная пневмония, кароновирус... Вы спросите: «Откуда такое наблюдение?». Являясь сотрудником администрации детского сада Московской области, я с каждым годом сталкиваюсь с необходимостью едва ли не ежедневного заполнения таблиц ведения статистики заболевания детей. Эти таблицы высылаются комитетом образования совместно с Роспотребнадзором. По ведению этих таблиц и появлению все увеличивающихся сведений для заполнения хорошо видно, какая волна и каких вирусов захлестнула детские учреждения региона.



Вспомните, сколько погибло домашней птицы от птичьего гриппа, свиней – от свиного, коров – от сибирской язвы. Всё это, говоря языком англосаксов *highly likely* является результатом скурпулёзной работы американских лабораторий.

Благодаря вооруженным силам России мы только сейчас узнали подробности о том, что над славянским народом проводились разнообразные опыты. Также в ходе специальной операции на Донбассе были обнаружены летательные аппараты с распылительными емкостями в количестве 50 штук. Вы только представьте себе, что могло случиться с русским народом, если бы вовремя не успели. Наш род просто хотели стереть с лица Земли. Данный факт страшно слышать, но это горькая правда.

Несмотря на то, что Женевской Конвенцией биологическое оружие применять запрещено, американцы проводили и до сих пор проводят исследования неизвестных, мутированных вирусов, таких как чума, сибирская язва, холера, туляремия, натуральная оспа (всего: 100 инфекционных заболеваний поражающих все живое). Мы не можем это допустить и не допустим! Ведь каждый человек имеет право на жизнь.

Г.Ф. Сагунова, магистрант, МПГУ, г Москва