

# Запрещение химического и бактериологического оружия

Хромова Мария

372 группа

- Химическое оружие - это оружие массового поражения, основанное на токсическом воздействии некоторых химических соединений (отравляющих веществ) на организм человека, а также животных и на растения.
- Бактериологическим (биологическим) оружием принято называть бактериальные (биологические) возбудители заболеваний и средства их применения





- Первые попытки ограничения делались в XIX веке, на Гаагской конференции 1899 г. была подписана Декларация о неупотреблении снарядов, имеющих единственное значение распространять удушающие или вредоносные газы. Вскоре после этого, как уже выше было отмечено, IV Гаагская конвенция 1907 г. о законах и обычаях сухопутной войны запретила воюющим употреблять яд или отравленное оружие.

- Наиболее важный запрет использования химического оружия содержится в Протоколе о запрещении применения на войне удушливых, ядовитых или других подобных газов и бактериологических средств, подписанном в Женеве 17 июня 1925 г
- Стороны, подписавшие Протокол, исходили из того, что применение на войне удушливых, ядовитых или других подобных газов, равно как и всяких аналогичных жидкостей, веществ и процессов, справедливо было осуждено общественным мнением цивилизованного мира.



- Женевский протокол 1925 г. отличается главным образом от Гаагских конвенций 1899-1907 гг. тем, что его формулировки настолько обширны и гибки, что, если бы впоследствии появились новые виды химического оружия, неизвестные к 1925 г., они оказались бы также под действием международно-правового запрета. Обращает на себя также внимание то обстоятельство, что если Гаагские конвенции 1899-1907 гг. были снабжены оговоркой всеобщности, согласно которой положения Конвенции были обязательны лишь для договаривающихся держав и только в том случае, если воюющие в ней участвуют и в связи с этим, если в войну вступало государство, не являвшееся участником Конвенции, она переставала действовать даже в отношениях между ее участниками, то Женевский протокол свободен от нее, что придает ему более универсальный и обязательный характер.






- 10 апреля 1972 г. была подписана Конвенция о запрещении разработки, производства и накопления запасов бактериологического (биологического) и токсинного оружия и об их уничтожении. На сегодняшний день ее участниками являются более 160 государств. Срок действия Конвенции не ограничен.

- Не менее важным дополнением к Женевскому протоколу является Конвенция о запрещении разработки, производства, накопления и применения химического оружия и его уничтожении от 13 января 1993 г.





•Спасибо за  
внимание!