

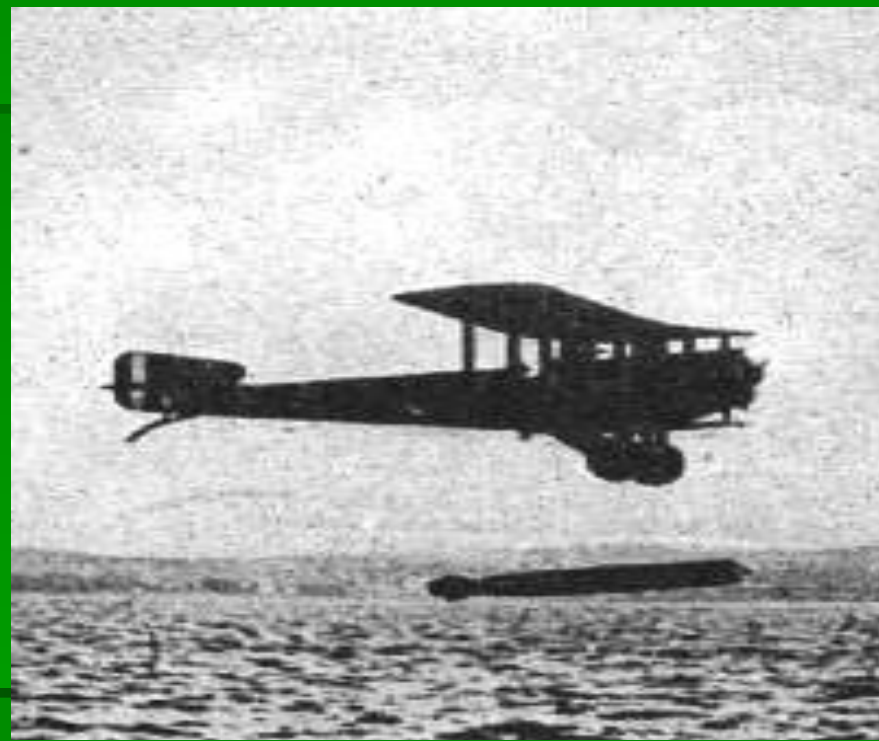
# 89 ЛЕТ

## Гражданской обороне



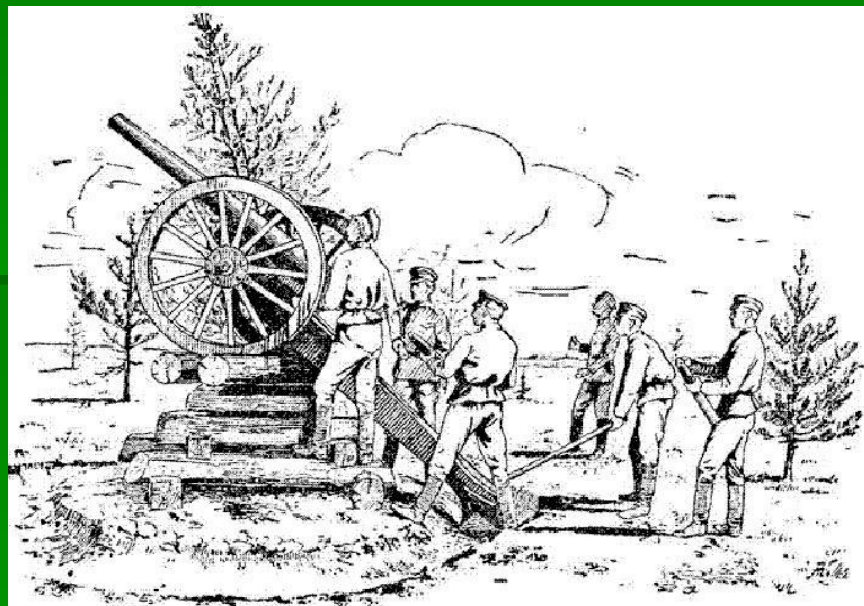
4 октября –  
**ДЕНЬ ГРАЖДАНСКОЙ  
ОБОРОНЫ РОССИИ**

# История создания гражданской обороны

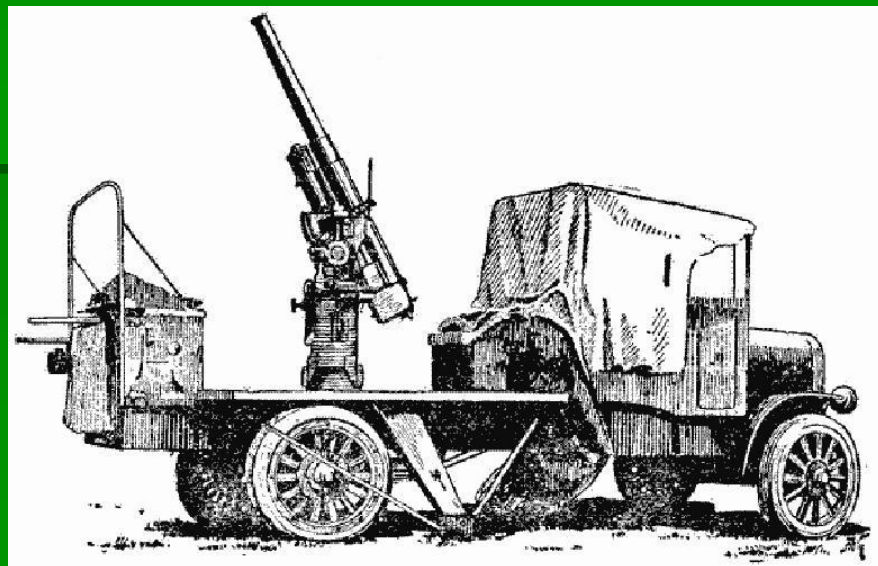


**Зарождение системы ПВО произошло в 1918 году,**  
когда первые зенитные бои были проведены в небе  
Петрограда (Санкт-Петербурга) в 1918 году после  
воздушной бомбардировки города немецкой авиацией.

Зенитная установка  
русского орудия  
1914-1918 гг.



Специальное русское  
зенитное орудие  
образца 1914 г.



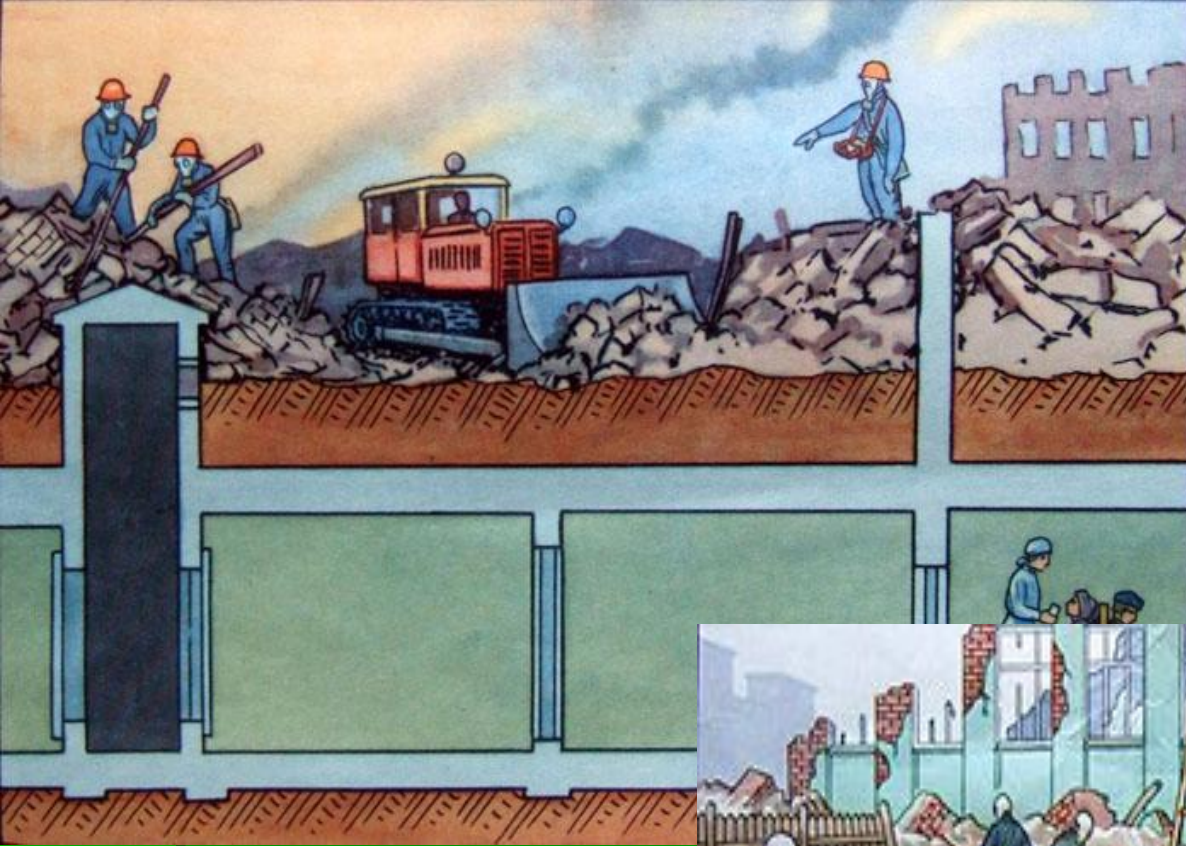
# Местная Противовоздушная Оборона 1932-1941 гг. (МПВО)



4 октября 1932 г. Совет Народных Комиссаров утвердил Положение «О противовоздушной обороне страны». МПВО была выделена в самостоятельную организацию, призванную защищать население и объекты народного хозяйства от ударов противника с воздуха.

**Перед началом Великой  
Отечественной войны (1941—1945 гг.)  
были созданы следующие основные  
службы МПВО:**

- служба оповещения и связи;**
- медико-санитарная служба;**
- службы убежищ, транспорта,  
торговли, общественного питания и  
др.**





# 1941-1945 гг.

- силами МПВО в годы войны были спасены от гибели жизни многих миллионов граждан;
- ликвидировано 90 тыс. пожаров и загораний;
- предотвращено 32 тыс. серьезных промышленных аварий;
- обезврежено более 430 тыс. авиабомб и почти 2,5 млн. снарядов и мин.

**Так была создана основа для создания единой системы мероприятий по защите тыла страны, обеспечения защиты населения и устойчивости функционирования объектов народного хозяйства.**





В июле **1961** г. МПВО была преобразована в  
Гражданскую оборону (ГО) СССР.

Задача ГО - защита населения и народного хозяйства страны от оружия массового поражения и других средств нападения противника, а также для проведения спасательных работ в очагах поражения.



В ноябре 1991 г. на базе Госкомитета РСФСР по чрезвычайным ситуациям и Штаба ГО РСФСР был образован Государственный комитет по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, который 10 января 1994 г. был преобразован в Министерство РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий (МЧС России).



# ИСТОРИЯ СОЗДАНИЯ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ



**1932 год**

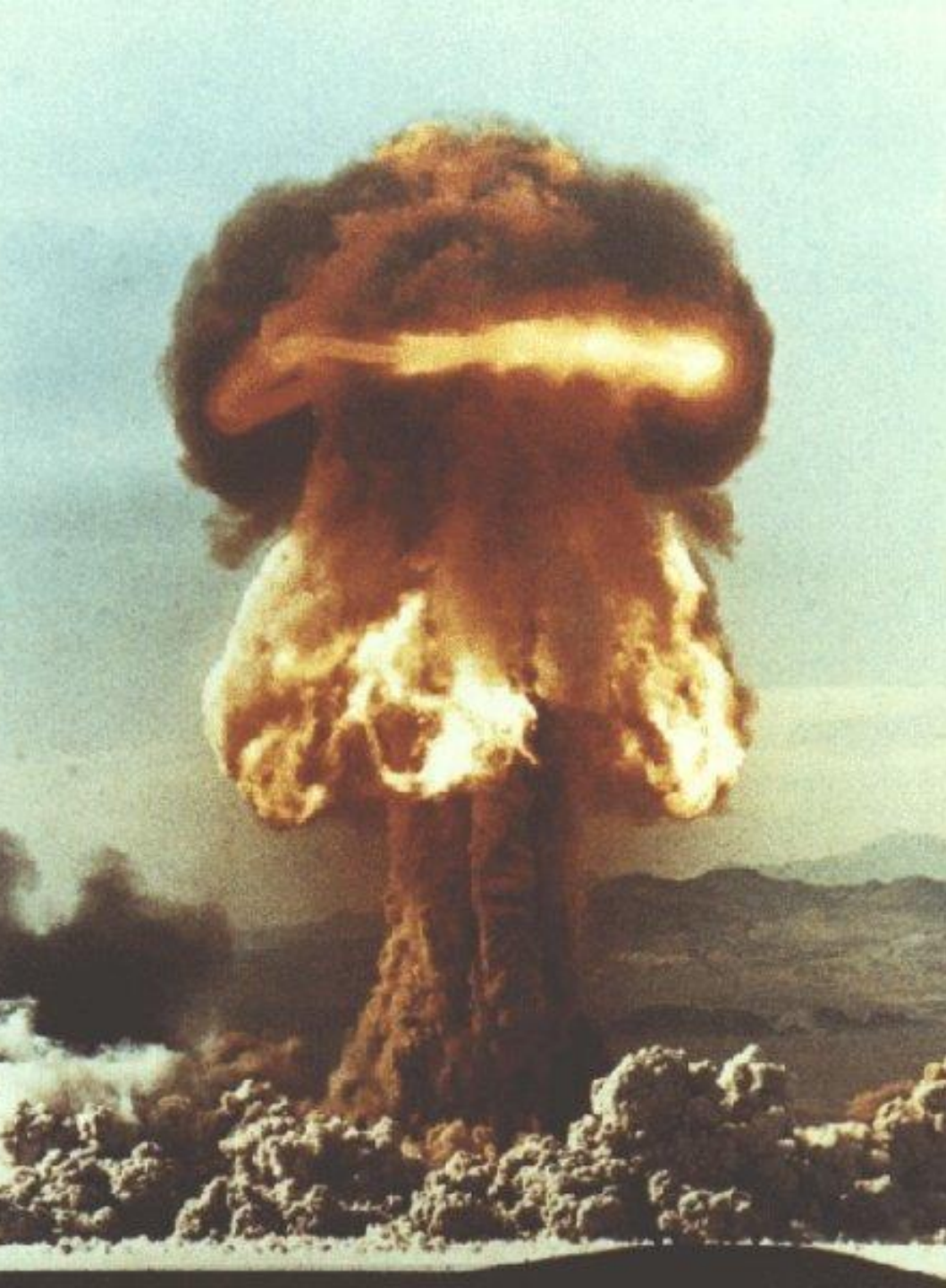
Местная противовоздушная оборона (МПВО)

**1961 год**

Гражданская оборона (ГО) СССР

**1994 год**

Министерство по делам ГО и ЧС (МЧС) России



С появлением  
ядерного оружия  
проблемы  
защиты  
населения и  
территорий от  
оружия  
массового  
поражения стали  
особенно  
важными.

# Ликвидация последствий аварии на Чернобыльской АЭС



# Последствия землетрясения в Армении



# ЗАДАЧИ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

обучение населения в области гражданской обороны

оповещение населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или в следствии этих конфликтов

эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы

предоставление населению убежищ и средств индивидуальной защиты

проведение мероприятий по световой маскировке

первоочередное обеспечение населения, пострадавшего при военных конфликтах или в следствии этих конфликтов

проведение аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасностей для населения

**борьба с пожарами, возникшими при военных конфликтах или в  
следствии этих конфликтов**

**обнаружение и обозначение районов, подвергшихся радиоактивному,  
химическому, биологическому и иному заражению**

**санитарная обработка населения, обеззараживание зданий и  
сооружений**

**восстановление и поддержание порядка в районах, пострадавших  
при военных конфликтах или в следствии этих конфликтов**

**срочное восстановление функционирования необходимых  
коммунальных служб в военное время**

**срочное захоронение трупов в военное время**

**разработка и осуществление мер, направленных на сохранение объектов,  
необходимых для устойчивого функционирования экономики**

**обеспечение постоянной готовности сил и средств гражданской  
обороны**



# СИЛЫ И СРЕДСТВА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ





# Специальные средства и устройства



# Система обучения населения в области Гражданской Обороны



# Сигналы гражданской обороны и действия по ним

Сигналом оповещения гражданской обороны называется условный сигнал, передаваемый по системе оповещения и являющийся командой для осуществления определенных мероприятий, службами, силами гражданской обороны и населением.

Существуют следующие сигналы гражданской обороны:

- «Воздушная тревога»
- «Радиационная опасность»
- «Химическая тревога»
- «Угроза катастрофического затопления»

# Сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

Доведение сигнала оповещения ГО осуществляется путем подачи предупредительного сигнала

## «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

(три раза) предусматривающего включение сирен, прерывистых гудков и других средств громкоговорящей связи с последующей передачей речевой информации.

При этом необходимо включить телевизор, радиоприёмник, репродуктор радиотрансляционной сети и прослушать указания о порядке действий населения.

Если вы услышали продолжительный вой сирены - это сигнал «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!». Он означает, что сейчас по радио и телевидению прозвучит экстренное сообщение о том, какая именно опасность угрожает людям и как действовать в данном случае.

## Сигнал «Воздушная тревога»

подается для предупреждения всего населения о возникшей непосредственной угрозе ракетной и авиационной опасности по поражению противником данного муниципального района (городского округа) с воздуха. С этой целью используются все технические средства связи и оповещения, включаются электросирены, которые подают продолжительный (в течение 3 мин) завывающий сигнал. Одновременно по местному радиовещанию в течение 2-3 мин передается сигнал гражданской обороны (текстовое сообщение): «ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ! Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога! И далее идет обращение к гражданам о порядке их действий».

Этот же сигнал (сообщение) будет передаваться и по телевидению, а также повсеместно дублироваться прерывистыми сигналами сирен предприятий, гудками тепловозов, судов и других транспортных средств.

# Услышав сигнал «Воздушная тревога» население обязано:

## ВОЗЬМИТЕ С СОБОЙ

ЛИЧНЫЕ  
ДОКУМЕНТЫ

ЗАПАС ВОДЫ И  
ПРОДОВОЛЬСТВИЯ

СРЕДСТВА  
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ  
ЗАЩИТЫ

- выполнить мероприятия, предусмотренные на этот случай инструкцией, разработанной для данной организации (прекратить работу или занятия);
- отключить наружное и внутреннее освещение, за исключением светильников маскировочного освещения;
- взять средства индивидуальной защиты и закрепить противогаз в «походном положении»;
- как можно быстрее занять место в ЗС ГО (убежищах и противорадиационных укрытиях) или же в сооружениях двойного назначения (подвальные помещения, которые переоборудуются под противорадиационные укрытия);
- если персонал не может покинуть рабочее место в связи со спецификой его деятельности, необходимо занять укрытие, оборудованное поблизости от рабочего места.

## УБЕЖИЩЕ

Вид убежища



(Отдельно стоящее)

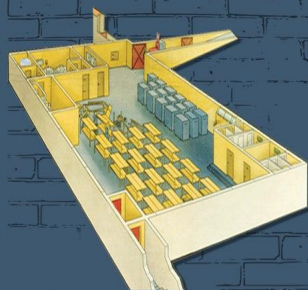


(Встроенное)



Вместимость защитных сооружений не менее **150** человек

Примерный план



Вместимость противорадиационных укрытий предусматривает:

**5** человек и более в зависимости от площади помещений укрытий, оборудуемых в существующих зданиях или сооружениях

**50** человек и более во вновь строящихся зданиях и сооружениях с укрытиями.



Защитные сооружения могут использовать в мирное время в качестве подземных стоянок, санитарно-бытовых помещений, складских помещений и тд.



# Сигнал «Радиационная опасность»

подается при непосредственной угрозе радиоактивного заражения территории или при обнаружении такого заражения.

Услышав сигнал, необходимо надеть противогаз (респиратор, самоспасатель), а при их отсутствии – противопыльную тканевую маску или ватно-марлевую повязку, взять подготовленный запас продуктов и воды, медикаменты, предметы первой необходимости и направиться в убежище или противорадиационное укрытие.

В случае отсутствия убежища или противорадиационного укрытия наиболее надежной защитой от радиоактивного заражения могут служить подвалы, каменные постройки.

Если обстоятельства вынудили вас укрыться в квартире или в



# Сигнал «Радиационная опасность»

подается при угрозе или обнаружении химического или бактериологического заражения.

Диктор объявляет:

**«ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!»**

**Граждане! Опасность химического заражения! Опасность химического заражения! Далее идет обращение к гражданам о порядке их действий.**

Эти слова повторяются диктором в течение 5 мин с интервалом 30 сек.

По этому сигналу нужно быстро надеть противогаз, средства защиты кожи (при отсутствии табельных средств используйте пленочные материалы, плащи типа «болонь», резиновые сапоги, перчатки) и укрыться в защитном сооружении ГО. При химическом или бактериологическом заражении (в случае предстоящей работы на зараженной территории или преодоления участка заражения) примите меры защиты.



# Сигнал «Угроза катастрофического затопления»

подается при угрозе разрушения ближайшего гидротехнического сооружения (водоподпорное гидротехническое сооружение, верхний бьеф, нижний бьеф, дамба, плотина, напор, подпор) несущего катастрофического затопления населенного пункта в течение ближайших 1-го - 4-х часов. В этих целях используется местная радиотрансляционная сеть или громкоговорящие установки.

Услышав сигнал, возьмите документы, ценности, предметы первой необходимости, запасы питьевой воды и продукты питания на 2-3 суток. Покидая квартиру, отключите электричество, газ, воду. Плотно закройте окна и двери, вентиляционные и другие отверстия в помещении.

По возможности выйдите за пределы границ территории, подверженной возможному затоплению, в противном случае займите верхние ярусы прочных сооружений и оставайтесь там до прибытия помощи.



# Сигнал «Отбой»

**Сигнал «ОТБОЙ» вышеперечисленных сигналов подается в случае, когда соответствующая опасность миновала.**

**О порядке дальнейших действий вас известят по каналам связи и оповещения**

