

# ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА РОССИИ



ГУ МЧС России по АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
УПРАВЛЕНИЕ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ

## 4 ОКТЯБРЯ – ДЕНЬ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ РОССИИ

Гражданская оборона - система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера



← Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

→ Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## ЭМБЛЕМА ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

Оранжевый и голубой – резко контрастные цвета, которые разделяют гражданское население и воюющие стороны.

Треугольник (символ постоянства) небесного цвета (символ покоя) – это и есть зона защиты и спасения людей и собственности.

В настоящее время эта эмблема используется национальными службами стран-участниц международной организации гражданской обороны и государств, имеющих статус наблюдателя.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## МЕСТНАЯ ПРОТИВОВОЗДУШНАЯ ОБОРОНА

4 октября 1932 года Советом Народных Комиссаров – Правительством страны было принято «Положение о противовоздушной обороне СССР». Этим документом были впервые определены мероприятия и средства защиты населения и территорий страны от воздушной опасности в зоне возможного действия вражеской авиации. Этот акт и положил начало создания МПВО (местная противовоздушная оборона).

Деятельность МПВО особенно активизировалась накануне Великой Отечественной войны 1941—45 гг.

За время ВОВ войска МПВО имели общую численность свыше 220 тыс. чел. Они ликвидировали свыше 90 тыс. пожаров и загораний в городах и на предприятиях, предотвратили 32 тыс. аварий на объектах народного хозяйства, обезвредили более 430 тыс. авиабомб и около 2,5 млн. снарядов и мин, восстановили 15 тыс. разрушенных жилых и др. зданий и т.д. Формирования МПВО оказывали также медицинскую помощь пострадавшим гражданам.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## Силы ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ:

- спасательные воинские формирования МЧС России;
- подразделения Государственной противопожарной службы;
- аварийно-спасательные формирования и спасательные службы;
- нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне;
- специальные формирования, создаваемые на военное время в целях решения задач в области гражданской обороны.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## Основные задачи гражданской обороны

- подготовка населения;
- оповещение населения;
- эвакуация населения в безопасные районы;
- предоставление населению средств индивидуальной и коллективной защиты;
- проведение мероприятий по световой маскировке;
- проведение аварийно-спасательных и других неотложных работ;
- первоочередное жизнеобеспечение населения;
- борьба с пожарами;
- обнаружение и обозначение районов, подвергшихся радиоактивному, химическому заражению;
- санитарная обработка населения, техники и территорий;
- восстановление и поддержание порядка;
- срочное восстановление коммунальных служб в военное время;
- срочное захоронение трупов в военное время;
- обеспечение устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения;
- обеспечение постоянной готовности сил и средств гражданской обороны.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



**Для того, чтобы защитить себя от опасностей Вы должны  
знать действия по сигналам:**

- «ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА»
- «ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА»
- «РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ»
- «УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ»

Доведение сигналов гражданской обороны осуществляется путем подачи предупредительного сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!», предусматривающего включение сирен, прерывистых гудков и других средств громкоговорящей связи с последующей передачей речевой информации.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



**Для того, чтобы защитить себя от опасностей Вы должны  
знать действия по сигналам:**

- «ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА»
- «ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА»
- «РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ»
- «УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ»

Доведение сигналов гражданской обороны осуществляется путем подачи предупредительного сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!», предусматривающего включение сирен, прерывистых гудков и других средств громкоговорящей связи с последующей передачей речевой информации.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## По сигналу «РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ»:

1. Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы.
2. Взять документы.
3. Плотнo закрыть окна, отключить вытяжку, обеспечить герметизацию помещений.
4. Принять йодистый препарат.
5. Использовать средства индивидуальной защиты (при наличии), остаться в герметичном помещении или укрыться в закреплeнном защитном сооружении



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## По сигналу «УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ»

1. Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы.
2. Взять с собой документы.
3. Осуществить эвакуацию или, при ее невозможности, занять верхние ярусы прочных сооружений до прибытия помощи.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## По сигналу «ОТБОЙ» вышеперечисленных сигналов:

1. Вернуться из защитного сооружения к месту работы или проживания.
2. Быть в готовности к возможному повторению сигналов оповещения ГО.

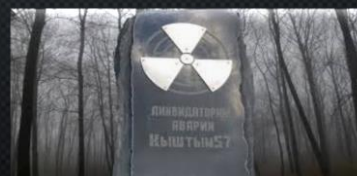
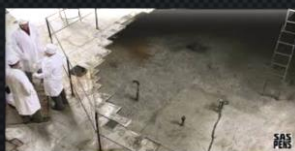


## Применение сил гражданской обороны

**Кыштымская авария или Кыштымская катастрофа** — первая в СССР радиационная чрезвычайная ситуация техногенного характера, возникшая 29 сентября 1957 года на химкомбинате «Маяк», расположенном в закрытом городе Челябинск-40 (ныне Озёрск).

Авария относится к тяжёлой по последствиям, по современной международной классификации относится к 6 уровню из 7 возможных и занимает 3 место, уступая лишь авариям на АЭС Чернобыльской и Фукусима-1, возникшим значительно позднее.

В зоне радиационного загрязнения оказалась территория нескольких предприятий комбината «Маяк», военный городок, пожарная часть, колония заключённых и далее территория площадью 23000 кв.км. с населением 270 000 человек в 217 населённых пунктах трёх областей: Челябинской, Свердловской и Тюменской.



## Взрыв на Чернобыльской АЭС

26 апреля 1986 года ранним утром взорвался один из энергоблоков Чернобыльской АЭС. Трагедия унесла несколько сотен жизней эвакуированных, тысячи умерли на протяжении десяти последующих лет. Дети этих людей до сих пор рождаются с аномалиями развития. Атмосфера, земля и вода вокруг атомной электростанции загрязнены радиоактивными веществами. Уровень радиации в этом регионе превышает норму. Сколько времени должно пройти, чтобы в этих местах могли селиться люди, никто не знает. Масштабы этого бедствия до сих пор до конца неизвестны.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## ЧС эпидемиологического характера

### 1979 год. Эпидемия сибирской язвы в Свердловске

Первый смертельный случай произошёл 4 апреля 1979 года. Начиная с 5 апреля 1979 г., в течение 2-3 недель в районе катастрофы наблюдалась высокая смертность от заболевания (по данным некоторых исследователей – по 5 человек ежедневно). «Вражеские голоса» сообщили о выбросе штамма сибирской язвы в Свердловске. Согласно официальной версии эпидемия была вызвана мясом заражённого скота. Были опубликованы данные о 27 случаях заражения скота сибирской язвой в 26 населённых пунктах вдоль трассы Свердловск-Челябинск.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## г. Крымск - наводнение в Краснодарском крае в 2012 году

Стихийное бедствие, вызванное проливными дождями. В течение 6—7 июля 2012 года количество выпавших осадков составило 3—5 месячных норм[3], что вызвало опасные паводки на реках, в том числе катастрофический паводок на реке Адагум в районе города Крымск. Число пострадавших — более 34 тысяч человек, по официальным данным погиб 171 человек.

Российские специалисты охарактеризовали наводнение как «выдающееся», зарубежные отнесли его к категории «внезапный паводок».



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)



## Наводнение в Иркутской области 2019 года

Затопление с человеческими жертвами (25 человек), произошедшее в конце июня 2019 года в Иркутской области.

В пик паводка максимальный уровень реки Ия в городе Тулун поднимался до отметки 14 метров (при критической отметке 700 см), реки Ока в селе Ухтуй — на 10 метров, реки Уда в Нижнеудинске — на 2,5–3 метра, реки Белая в посёлке Мишелёвка — на 2,5 метра.



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](http://safetyculturemchs)





ДЕВИЗ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

**«Предупредить, научить, помочь»**



Тест «Узнай, готов ли ты к опасности» [safetytest.30.ru](http://safetytest.30.ru)

Культура безопасности [safetyculturemchs](https://safetyculturemchs.ru)

