



Главное управление МЧС России  
по Воронежской области



**Особенности  
действий руководителя учреждения  
при получении сигнала оповещения  
о возможной опасности**

Управление гражданской обороны и защиты населения

2024 г.

1. Федеральный закон РФ **от 12.02.1998 № 28-ФЗ** "О гражданской обороне";
2. Постановление Правительства РФ **от 02.11.2000 № 841** «Об утверждении положения о подготовке населения в области гражданской обороны»;
3. Постановление Правительства РФ **от 28.12.2020 № 2322** «О порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях»;
4. Приказ МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ **от 31.07.2020 № 578/365** «Об утверждении Положения о системах оповещения населения»;
5. Закон Воронежской области **от 12.11.2020 № 91-ОЗ** «О гражданской обороне Воронежской области»;
6. Справочник гражданской обороны - 2020;
7. Блокнот безопасности дошкольника, Министерство образования Белгородской области - 2022.

## ОТВЕСТВЕННОСТЬ

### Закон Воронежской области от 12.11.2020 № 91-ОЗ «О гражданской обороне Воронежской области» статья 7 «Руководство гражданской обороны»

**пункт. 2** Руководство гражданской обороны на территории муниципального образования Воронежской области осуществляет глава администрации муниципального образования

**пункт. 3** Руководство гражданской обороны в организациях осуществляет руководитель организации

**пункт. 4** Руководители гражданской обороны несут персональную ответственность за организацию и проведения мероприятий по гражданской обороне и защиты населения

## СКЛАДЫВАЮЩАЯСЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Указом Президента Российской Федерации от 19.10.2022 № 757 «О мерах, осуществляемых в субъектах Российской Федерации в связи с Указом Президента Российской Федерации от 19.10.2022 № 756» на территории Воронежской области введен режим «СРЕДНИЙ УРОВЕНЬ РЕАГИРОВАНИЯ»

Указом Губернатора Воронежской области от 20.02.2022 № 30-у «О введении для органов управления и сил Воронежской территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций РЕЖИМА ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ»

Главным управлением с 20.02.2022 организовано жизнеобеспечение граждан, лиц, прибывших в экстренном массовом порядке на территорию Воронежской области.

На территорию Воронежской области с нарастающим итогом прибыло более 53 391 человек, из них детей 4553 граждан из Донецкой, Луганской Народных Республик и отдельных районов Украины.

УЧАСТИЛИСЬ СЛУЧАИ ПРИМЕНЕНИЯ БЕСПИЛОТНОЙ ЛЕТАТЕЛЬНОЙ АВИАЦИИ ПО ТЕРРИТОРИИ И ОБЪЕКТАМ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ.

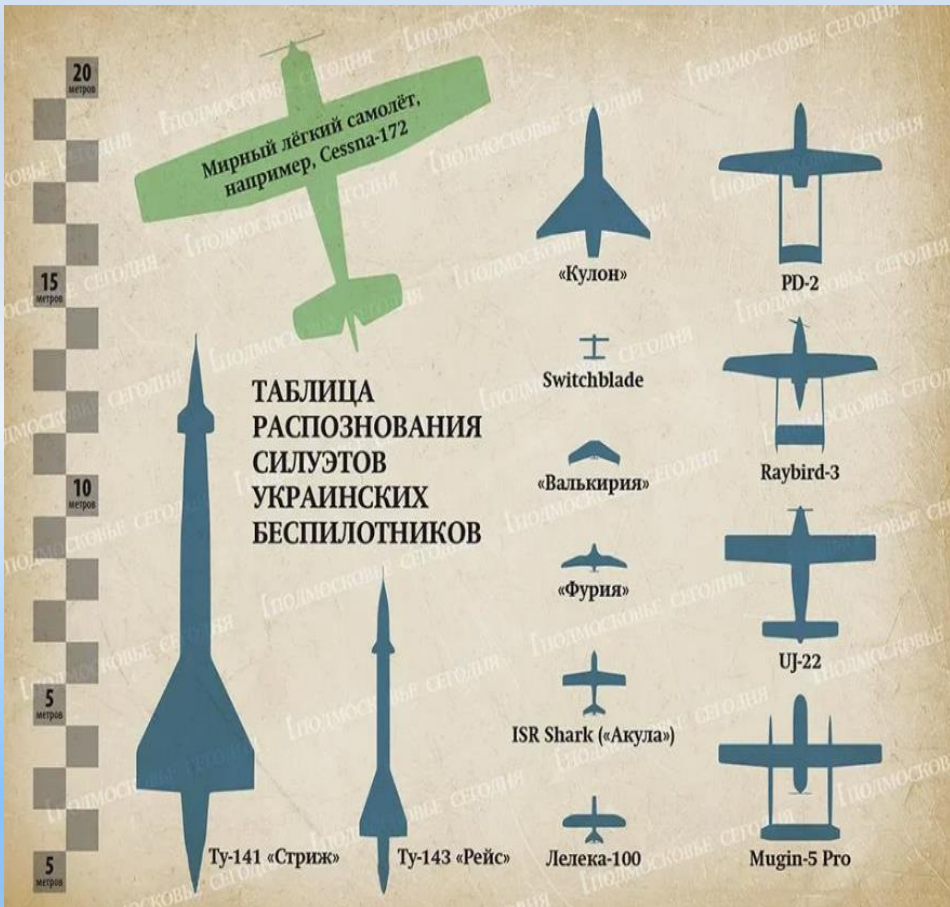
# ОСНОВНЫЕ ОПАСНОСТИ

случаи обстрелов с применением авиации, ракет дальнего действия

случаи применения беспилотных летательных аппаратов

## Основными задачами деятельности педагогов и родителей

- формирование умений у руководителя, ребенка необходимых качеств для безопасного поведения во время воздушной опасности, нахождения опасных/взрывоопасных предметов;
- воспитание личностных качеств ребенка, способствующих предупреждению и преодолению опасных ситуаций;
- развитие у детей мотивации к безопасной деятельности, способности осуществлять само регуляцию, оценивать свою деятельность с точки зрения ее безопасности для себя и окружающих;
- формирование умения у детей старшего дошкольного возраста применять освоенные знания и способы деятельности для решения проблем в соответствии с особенностями ситуации.



## ПОДГОТОВКА НАСЕЛЕНИЯ

Подготовка населения в области гражданской обороны осуществляется в рамках единой системы подготовки населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (ПП РФ от 02.11.2000 № 841).

Подготовка является обязательной и проводится в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам (кроме образовательных программ дошкольного образования), образовательным программам среднего профессионального образования и образовательным программам высшего образования, в учебно-методических центрах по ГО и ЧС субъектов Российской Федерации и в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, на курсах гражданской обороны муниципальных образований.



## ОБУЧИТЬСЯ ВОЗМОЖНО

В соответствии с приказом МЧС России **от 24.04.2020 № 262** (зарегистрированный в Минюсте РФ от 03.06.2020 рег. № 58566) преподаватели предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам проходят обучение по дополнительным профессиональным программам в:

1. Учебно-методических центрах по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъектов РФ;
2. Курсах гражданской обороны муниципальных образований, имеющих лицензию на право осуществления образовательной деятельности;
3. Организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, находящиеся в ведении федеральных органов исполнительной власти.



**Учебно-методический центр ГО и ЧС  
казенного учреждения Воронежской области  
«Гражданская оборона, защита населения и  
пожарная безопасность Воронежской области»**

Адрес: 394055, г. Воронеж, ул. Ворошилова, 36  
Адрес электронной почты: [umtsgochs@govvrn.ru](mailto:umtsgochs@govvrn.ru)  
Дежурный: т. 8 (473) 263-16-02

# СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ

**Сигнал оповещения** является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также для применения населением средств и способов защиты

## ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОПОВЕЩЕНИЯ

### Комплекс технических средств оповещения П-166М

предназначен для создания автоматизированных систем централизованного оповещения на региональном, муниципальном и объектовом уровнях управления, в том числе КСЭОН, с целью доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, частей и подразделений МЧС России, должностных лиц и населения.



### Информационно-телекоммуникационный комплекс оповещения и связи

предназначен для создания систем оповещения различных уровней с использованием цифровых сетей связи с коммутацией пакетов (TCP/IP), отбираемых или выделенных каналов тональной частоты (ТЧ), абонентских, соединительных и физических линий связи, радиоканалов КВ и УКВ, сотовых, спутниковых каналов связи.



### Средство селективного оповещения и информирования населения на базе сети цифрового телевизионного вещания



### Комплекс технических средств оповещения населения П-161М РММ-8

#### Комплекс программно-технических средств автоматизированной системы оповещения

##### Программно-аппаратный комплекс гарантированного автоматизированного управления удаленными системами

##### Средства речевого оповещения «ОТЗВУК» (СРО «ОТЗВУК»)

##### Комплекс технических средств «РТС-2000»

##### Комплекс технических средств акустического оповещения «НЕОН»

##### Универсальный программно-аппаратный комплекс РСВО

предназначены для обеспечения своевременного доведения сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления, должностных лиц и сил ГО и РСЧС и населения, а также для создания на его основе систем централизованного оповещения населения различных уровней, в т.ч. КСЭОН.



### Комплекс программно-аппаратных средств оповещения

#### Комплекс технических средств «Модуль сопряжения с системами оповещения и мониторинга «Аргонит МС»

#### Программно-аппаратный комплекс «Система экстренного оповещения «Евразия»

#### Комплекс специальных технических средств оповещения «Радиоволна»

#### Комплекс программно-аппаратных средств КПАС АСЦО

#### Комплекс технических средств оповещения «МУССОН»

#### Комплекс программно-технических средств оповещения КПТСО «Буревестник»

#### Комплекс программно-технических средств оповещения КПТСО «Грифон»

#### Комплекс программно-технических средств автоматизированной системы «ЭЛЕС»

#### Комплекс программно-технических средств оповещения КПТСО «КЛОН»

#### Комплекс технических средств акустического оповещения и информирования (КТС «СГРИ-А»)

#### Комплекс технических средств оповещения (КПТСО-Р)



# СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»

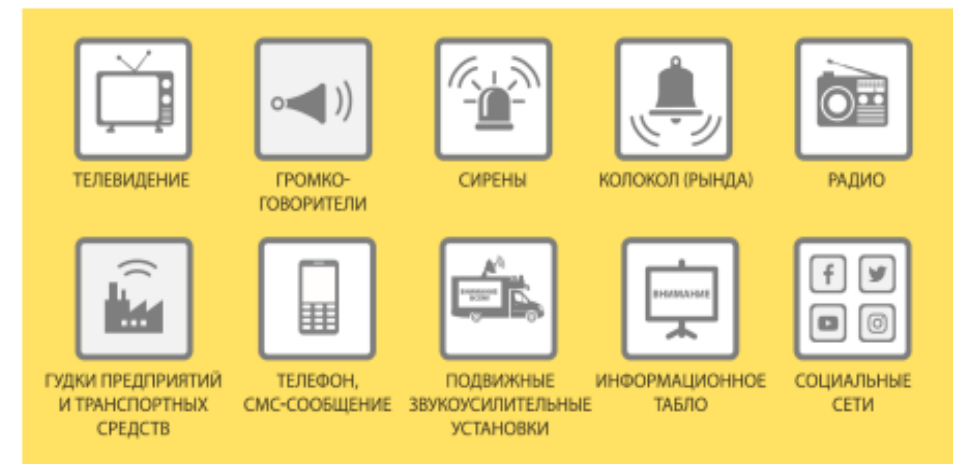
## АЛГОРИТМ РАБОТЫ СИСТЕМ ОПОВЕЩЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ

1. Для привлечения внимания населения осуществляется подача сигнала оповещения **«ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»** путем включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью **до 3 минут**.
2. По сетям связи, в том числе сетям связи телерадиовещания, через радиовещательные и телевизионные передающие станции операторов связи и организаций телерадиовещания с перерывом вещательных программ аудио- и (или) аудиовизуальных сообщений длительностью **не более 5 минут** (для сетей связи подвижной радиотелефонной связи – сообщений объемом **не более 134 символов** русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания) **передается экстренная информация** о возникающих опасностях, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении военных действий или вследствие этих действий.
3. Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи – повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).



ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ  
“ВНИМАНИЕ ВСЕМ”

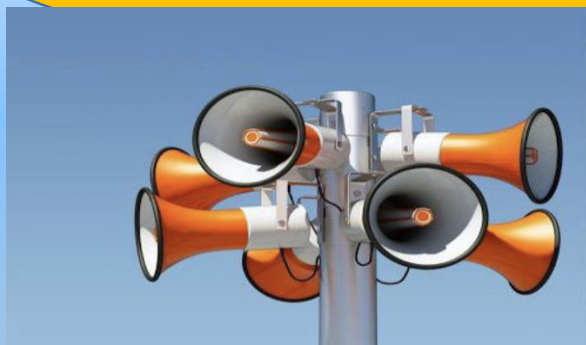
## СПОСОБЫ ОПОВЕЩЕНИЯ



# Решением заседания оперативного штаба Правительства Воронежской области

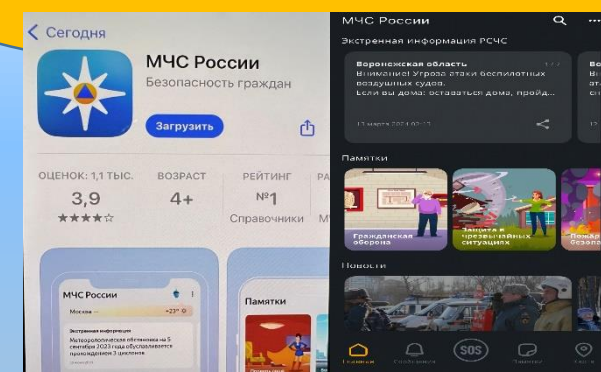
утвержен порядок действия  
населения при объявлении  
**«ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ»**

при этом сигнале осуществляется  
запуск системы оповещения  
населения с использованием  
электросирен и выносных  
акустических установок в режиме  
**«СИРЕНА ПРЕРЫВИСТО»**  
с воздействием  
информационных ресурсов,  
перехватом теле и радио вещания



утвержен порядок действия населения при  
получении информации «**ОБ ОПАСНОСТИ  
АТАКИ БЕСПИЛОТНЫХ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ**»

при этом сигнале осуществляется  
информирование населения с  
использованием информационных  
ресурсов, публикации в сетевых  
изданиях, телеграмм-каналах,  
получением push – уведомлений в  
приложении МЧС России,  
смс – рассылки



**ДОВОДИМЫЙ СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ «ВНИМАНИЕ ВСЕМ! ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА»**

**«ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА»**



**Это угроза  
«АВИАЦИОННОЙ ИЛИ РАКЕТНОЙ  
ОПАСНОСТИ»**



**ДОВОДИМЫЙ СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ «ОПАСНОСТЬ АТАКИ БЕСПИЛОТНЫХ  
ВОЗДУШНЫХ СУДОВ»**



**Угроза «ОПАСНОСТЬ АТАКИ  
БЕСПИЛОТНЫХ ВОЗДУШНЫХ  
СУДОВ»**

# ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ НАСЕЛЕНИЯ ПО СИГНАЛУ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ ПРИ НАХОЖДЕНИИ ДОМА

## СИГНАЛ «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!»



СОПРОВОЖДАЕТСЯ ВКЛЮЧЕНИЕМ СИРЕН, ПРЕРЫВИСТЫМИ ГУДКАМИ С ПОСЛЕДУЮЩЕЙ РЕЧЕВОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ О ПОРЯДКЕ ДЕЙСТВИЙ

- услышав **СИГНАЛ**, включите радиоприемник, телевизор и прослушайте сообщение о сложившейся ситуации и порядке действий;
- полученную информацию передайте соседям;
- действуйте в соответствии с переданным сообщением.

## ДЕЙСТВИЯ НАСЕЛЕНИЯ



Отключить свет, газ, воду, отопительные приборы!



Закрыть плотно окна и двери!



Закрыть мокрой тканью щели вокруг двери, вентиляционных отверстий!



Взять документы, аптечку, необходимые вещи, запас продуктов и воды!



При необходимости оказать помощь детям и престарелым!



Укрыться в ближайшем защитном сооружении, заглубленном помещении или других сооружениях подземного пространства, включая метрополитен!

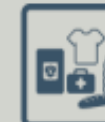
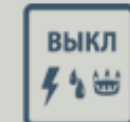


Прибыть в район сбора!

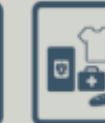


Эвакуироваться в безопасный район!

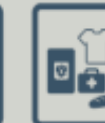
### ● ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА



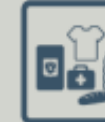
### ● ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА



### ● РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ



### ● УГРОЗА КАТАСТРОФИЧЕСКОГО ЗАТОПЛЕНИЯ



# ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ТИПОВОЙ ПОРЯДОК ОБЩИХ ДЕЙСТВИЙ РУКОВОДИТЕЛЯ (ВОСПИТАТЕЛЯ), РЕБЕНКА

Руководителю

«Как действовать?»

## Угроза «АВИАЦИОННАЯ ИЛИ РАКЕТНАЯ ОПАСНОСТЬ»

1. Оповестить весь персонал о получении сигнала опасности.
2. Прекратить все мероприятия на открытом воздухе и в помещениях.
3. Немедленно разместить обучающихся и персонал в укрытиях, убежищах и заглубленных помещениях. (При отсутствии заглубленных помещений, разместить в коридорах зданий и иных помещениях без окон.)
4. Находиться всем в укрытиях до получения сигнала «Отбой».

## Угроза «ОПАСНОСТЬ АТАКИ БЕСПИЛОТНЫХ ВОЗДУШНЫХ СУДОВ»

1. Оповестить весь персонал о получении сигнала опасности.
2. Прекратить все мероприятия на открытом воздухе и в помещениях.
3. Разместить обучающихся в коридорах зданий и иных помещениях без окон.
4. Находиться всем в безопасном месте до получения сигнала «Отбой».

### ЗАБЛАГОВРЕМЕННО НЕОБХОДИМО:

1. Провести инструктаж с обучающимися и персоналом по действиям при получении сигнала и мерах безопасности.
2. Медперсоналу подготовить медицинское имущество для возможного оказания помощи.
3. Обеспечить готовность заглубленных помещений (при их наличии), мест для укрытия к приему обучающихся и персонала.

Ребенку

«Как действовать?»

## ЗАПОМНИ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ!

Услышав сигнал оповещения:

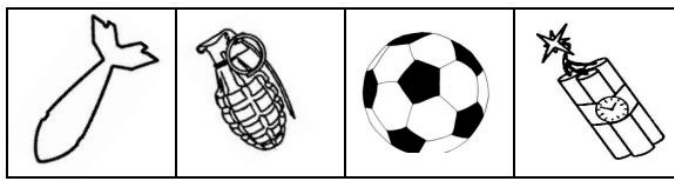
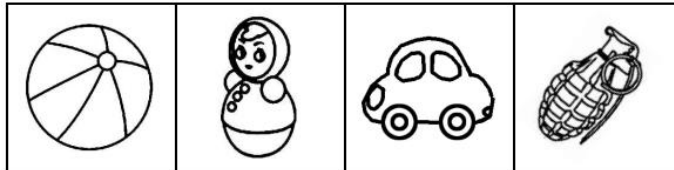
1. Подойди к взрослому (родителю, воспитателю), который находится в помещении.
2. Внимательно слушай взрослого (родителя, воспитателя).
3. Вместе с ним иди в укрытие (убежище).

Чтобы не случилось, тебе всегда помогут сотрудники экстренной службы спасения:

1. Запомни! Номер вызова на телефоне – 112.
2. Назови себя и место своего нахождения, опиши, что произошло.
3. Постарайся подробно ответить на вопросы, которые тебе зададут.
4. Говори по телефону четко, спокойно и не торопясь.

# ПРЕДЛАГАЕМЫЙ ТИПОВОЙ ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ (ВОСПИТАТЕЛЯ) В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ВЗРЫВООПАСНОГО ПРЕДМЕТА (ВОП)

## «Узнай взрывоопасные предметы»

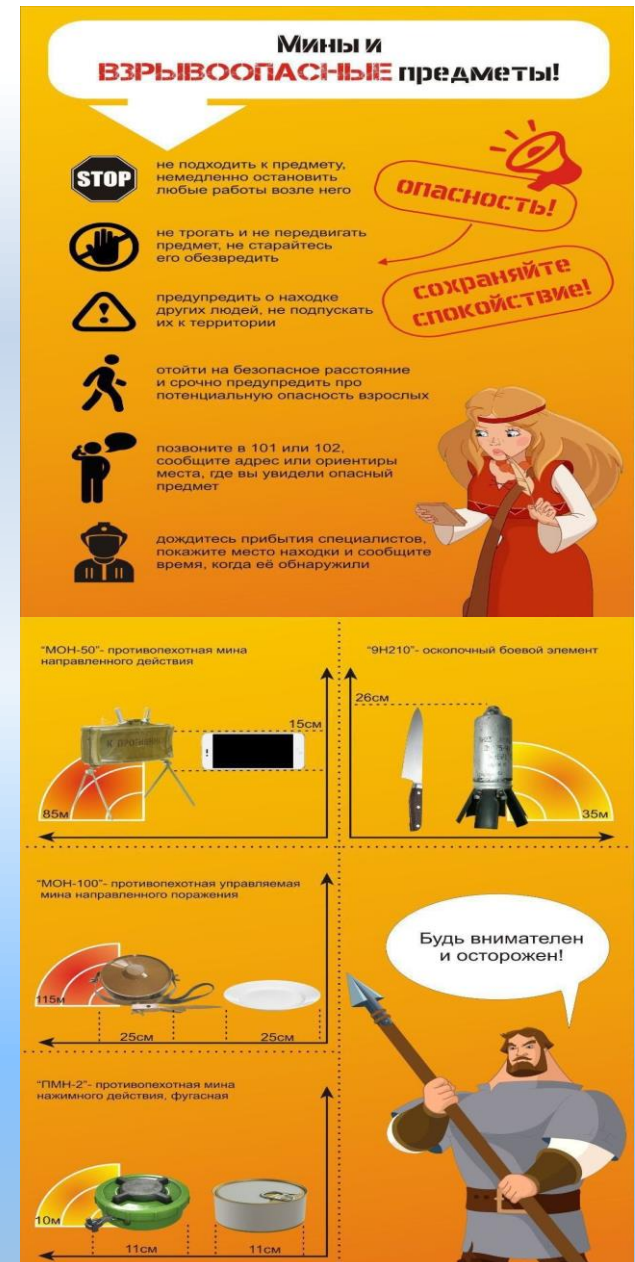
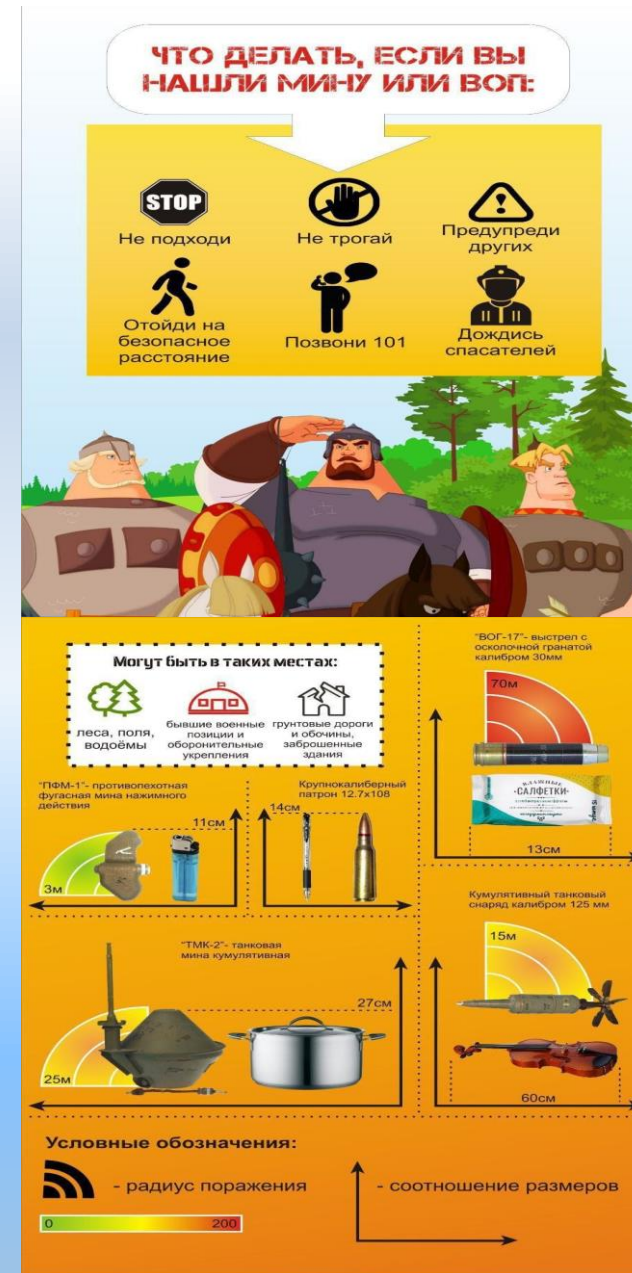


Примите меры к недопущению детей на место происшествия (обнаружения) ВОП

Не разрешайте несанкционированную фото и видеосъемку

Осуществляют визуальное наблюдение за прилегающей территорией, в т.ч. в целях выявления посторонних лиц и предметов

После вызова ждите приезда дежурных служб



# ВАЖНО ЗНАТЬ

наш  
регион

## Важно знать

как вести себя  
при объявлении воздушной  
тревоги

наш  
регион

наш  
регион

Если вы находитесь дома:  
отключите электроэнергию,  
перекройте газ и воду,  
а также закройте окна

наш  
регион

наш  
регион

Возьмите с собой  
необходимые документы,  
еду, воду, медикаменты  
и телефон

наш  
регион

наш  
регион

Спуститесь в укрытие:  
цокольный этаж,  
подвал или паркинг

наш  
регион

наш  
регион

Если вы находитесь на улице:  
нужно лежать на землю  
и переждать обстрел

наш  
регион

наш  
регион

Визуально найдите ближайшее  
укрытие и переместитесь в него:  
1-е этажи зданий, подъезды  
много квартирных домов,  
подземные переходы

наш  
регион

## ВАЖНО ЗНАТЬ



После атаки и при обнаружении БПЛА или его частей — ни в коем случае **ничего не трогайте** и сразу **покиньте место, где нашли устройство**



Если вы в здании:  
по возможности, спуститесь на нижние этажи, в подвал или паркинг

Не пользуйтесь лифтом



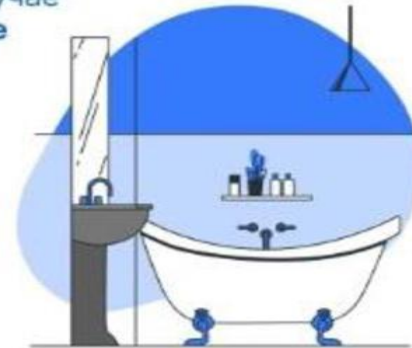
Если вы на улице:  
**немедленно укройтесь в ближайшем здании, подземном переходе или паркинге**

Если вы перемещаетесь на транспорте — **покиньте его** и найдите укрытие



В квартире **найдите место без окон**, между несущих стен, как правило это **ванная комната. Сядьте на пол**

Ни в коем случае **не подходите к окнам!**



Незамедлительно **сообщите о находке по телефону 112**

Назовите оператору свои ФИО и место обнаружения беспилотника



# ВАЖНО ЗНАТЬ

наш  
регион

## Важно знать

как вести себя  
при поступлении сигнала  
о ракетной опасности  
или обстреле



наш  
регион

наш  
регион

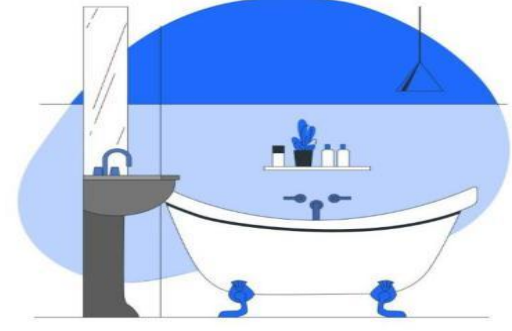
Дождитесь отбоя сигнала  
об опасности



наш  
регион

наш  
регион

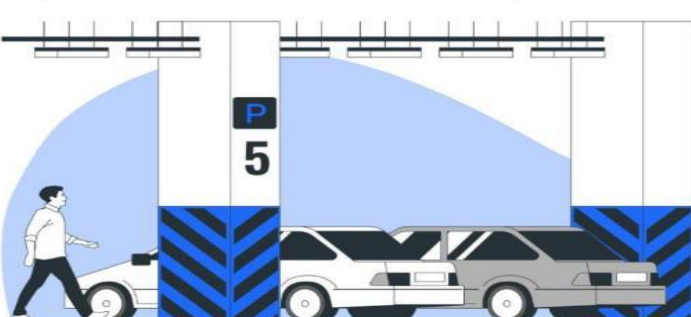
Если вы дома — отойдите от окон,  
перейдите в помещение без окон  
со сплошными стенами (коридор,  
ванная, туалет, кладовая)



наш  
регион

наш  
регион

Если вы на улице — укройтесь  
на нижних этажах ближайшего  
здания, в паркинге, подземном  
переходе. Не пользуйтесь лифтами!



наш  
регион

наш  
регион

Если вы в транспорте — остановитесь,  
выйдите из транспорта и укройтесь  
на нижних этажах ближайшего  
здания, в паркинге, в подземном  
переходе



наш  
регион

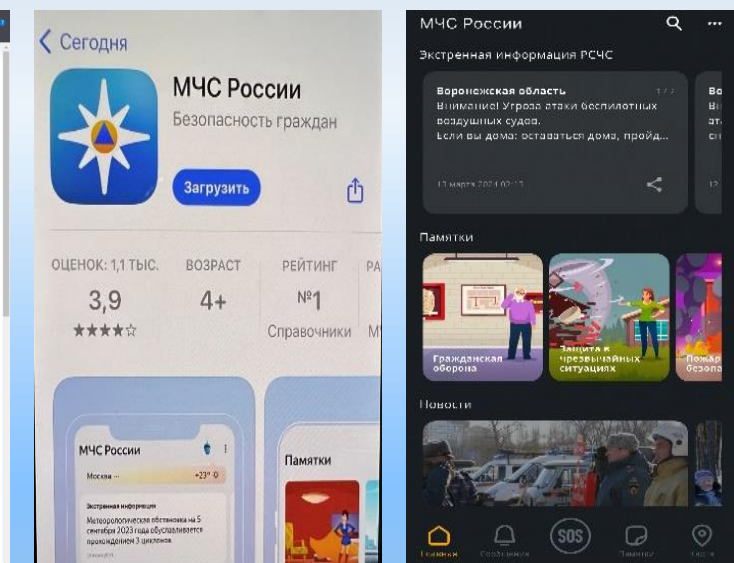
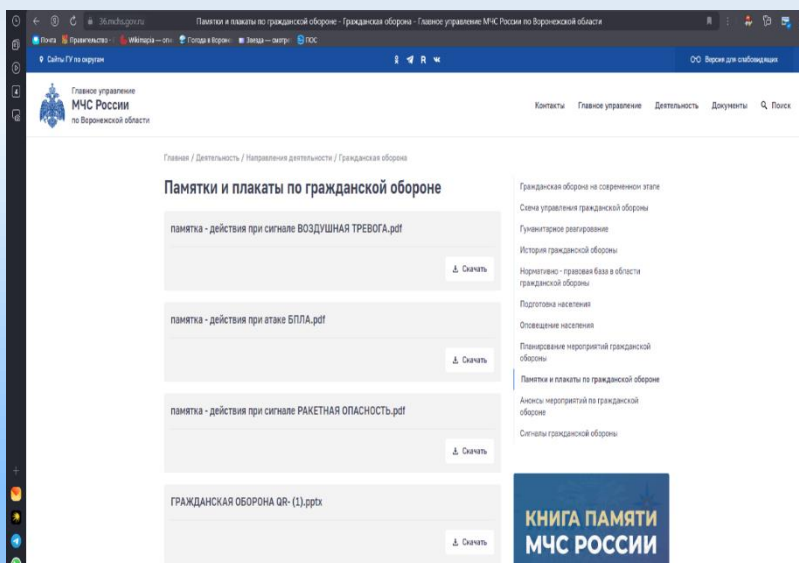
# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Информация, по порядку действий граждан по сигналу оповещения, памятки по гражданской обороне, размещена на интернет-ресурсах:

официального сайта Главного управления МЧС России по Воронежской области  
(раздел [Главная/Деятельность/Направления деятельности/ Гражданская оборона/Памятки и плакаты по гражданской обороне](#));

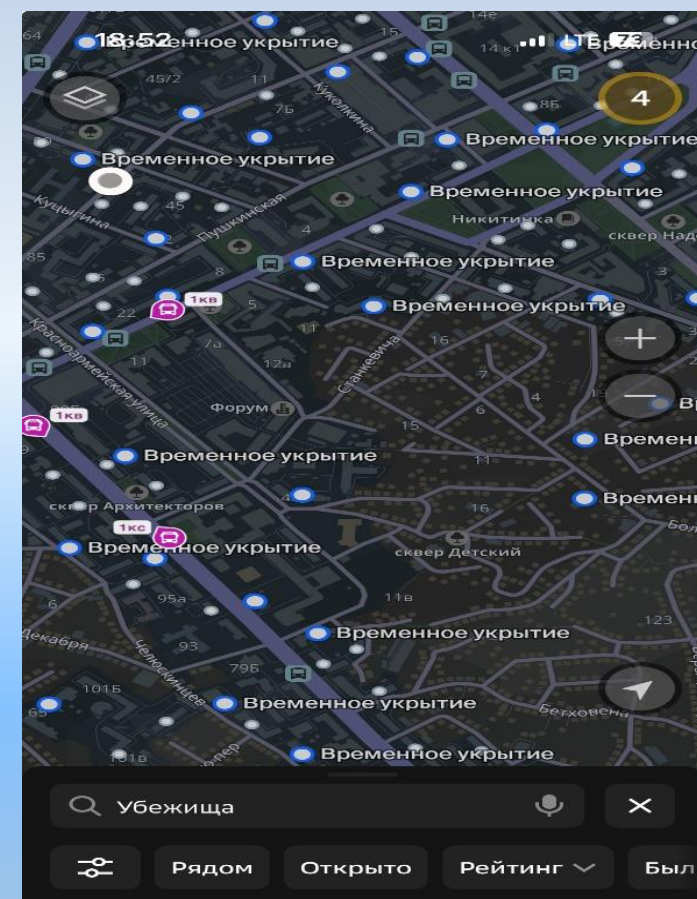
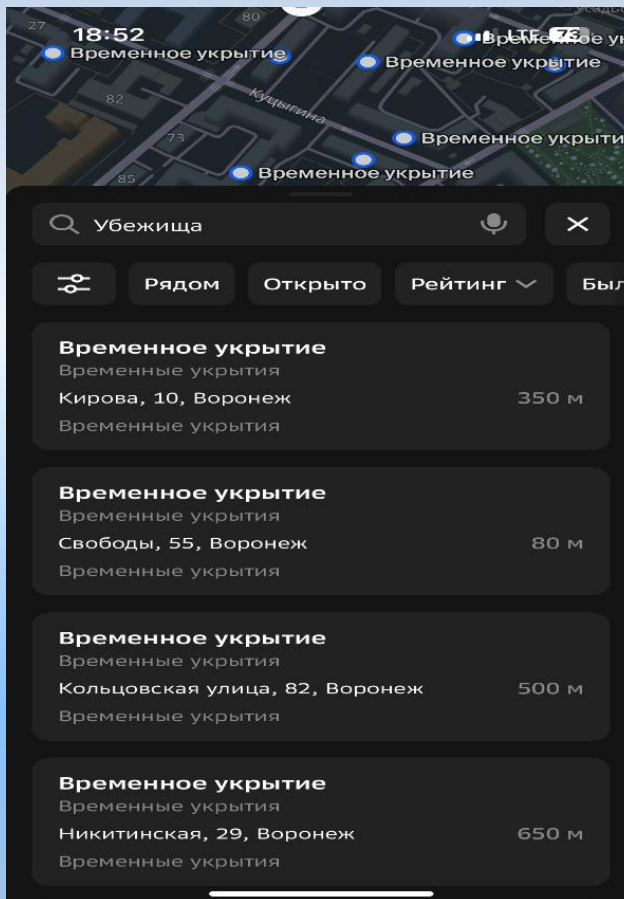
официального сайта администрации городского округа город Воронеж (раздел [«МКУ Управление по делам ГО и ЧС» / памятки](#));

Мобильное приложение «**МЧС России**».



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В городском округе город Воронеж информацию о ближайшем укрытии можно получить на сайте <https://2gis.ru/voronezh> а также по мобильному приложению «2ГИС» (поиск - временное укрытие).



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Способы укрепления окон и первых этажей зданий (мешками с песком, бронепленкой)



**Благодарю за внимание!**