

□

**СОГЛАСОВАНО:**

Председатель профсоюзной организации  
работников школы  
\_\_\_\_\_ П.П.Дмитренко

**УТВЕРЖДАЮ:**

И.о. директора  
МБОУ «Гора-Подольская СОШ» Грайворонского района  
\_\_\_\_\_ Толмачева Л.В.  
(Приказ по школе от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ )

**ПРИНЯТО:**

Решение  
Управляющего совета школы  
Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**РАСМОТРЕНО:**

Решение педагогического  
совета школы  
(протокол от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_)

**Сигналы оповещения об опасностях, порядок их доведения до населения и действия по ним работников МБОУ «Гора-Подольская СОШ».**

**1. Сигнал «Внимание всем», его предназначение и способы доведения до работников организации.**

**Сигналы гражданской обороны и действия по ним**

(подаются для оповещения в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени)

Наименование сигнала или сложившаяся обстановка	Порядок подачи сигнала или речевой информации	Действия по сигналу ГО или в соответствии с полученным сообщением
"Внимание всем!"	Непрерывное звучание сирен и других озвучивающих средств.	Включить динамики городской радиотрансляционной сети, телевизоры и радиоприемники. Прослушать информацию.
<b>В мирное время</b>		
При аварии на радиационно-опасном объекте (атомной электростанции)	По радио и телевидению передаются сообщения и рекомендации органов, уполномоченных на решение вопросов ГО и ЧС.	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Отключить приточно-вытяжную вентиляцию, кондиционеры.</li><li>2. Загерметизировать окна, двери, вентиляционные отверстия, кондиционеры.</li><li>3. Закрывать двери внутри здания и не покидать помещения без разрешения.</li><li>4. Подготовить и получить индивидуальные средства защиты органов дыхания и кожи.</li><li>5. Укрыться в защитном сооружении или покинуть (по указанию органа уполномоченного на решение вопросов ГО и ЧС, зону заражения).</li><li>6. Принять йодистый препарат, выданный по месту работы или жительства.</li></ol>

□

<p>При аварии на химически опасном объекте</p>	<p>По радио и телевидению передаются сообщения и рекомендации органов, уполномоченных на решение вопросов ГО и ЧС.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Всем гражданам, оказавшимся на улице, укрыться в зданиях.</li> <li>2. Отключить и перекрыть приточно-вытяжную вентиляцию, кондиционеры.</li> <li>3. Загерметизировать окна, двери, вентиляционные отверстия, кондиционеры.</li> <li>4. Закрыть двери внутри здания и не покидать помещения без разрешения. Получить со склада противогазы и подготовить их к действию.</li> <li>6. Укрыться в защитном сооружении или покинуть очаг поражения (по указанию органа управления по делам ГОЧС).</li> </ol>
--	--	---

<p><b>"Воздушная тревога!"</b> (подается при воздушной опасности)</p>	<p>Прерывистое звучание сирен. По радио и телевидению передаются си гнал, сообщения и рекомендации органов, уполномоченных на решение вопросов ГО и ЧС.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отключить электроэнергию, газ, пар, воду, оборудование, закрыть окна.</li> <li>2. Взять средства индивидуальной защиты, документы, одежду, запас продуктов, воды (если они есть на месте).</li> <li>3. Быстро, без спешки, пройти в закрепленное защитное сооружение.</li> <li>4. Если сигнал застал вас дома, необходимо взять запас продуктов, воды, документы, ценности, одежду и укрыться в метро или на местности.</li> </ol>
---	---	--

**В военное время**

<p><b>"Воздушная тревога!"</b> (подается при воздушной опасности)</p>	<p>Прерывистое звучание сирен. По радио и телевидению передаются си гнал, сообщения и рекомендации органов, уполномоченных на решение вопросов ГО и ЧС.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отключить электроэнергию, газ, пар, воду, оборудование, закрыть окна.</li> <li>2. Взять средства индивидуальной защиты, документы, одежду, запас продуктов, воды (если они есть на месте).</li> <li>3. Быстро, без спешки, пройти в закрепленное защитное сооружение.</li> <li>4. Если сигнал застал вас дома, необходимо взять запас продуктов, воды, документы, ценности, одежду и укрыться в метро или на местности.</li> </ol>
---	---	--

□

<p><b>"Отбой воздушной тревоги!"</b> (подается при миновании воздушной опасности)</p>	<p>По сетям оповещения, радио, телевидению и звукоусилительными подвижными станциями передается сигнал и рекомендации органов, уполномоченных на решение вопросов ГО и ЧС.</p>	<p>1. Возвратиться к местам работы или проживания. 2. Быть готовым к повторному нападению противника. Иметь при себе средства индивидуальной защиты.</p>
<p><b>"Угроза химического заражения"</b> (подается при непосредственной угрозе химического заражения)</p>	<p>По радио и телевидению передается сигнал и рекомендации органа, уполномоченного на решение вопросов ГО и ЧС.</p>	<p>1. Надеть противогазы. Подготовить непромокаемые пленки, накидки, плащи, сапоги. 2. Загерметизировать помещения и не выходить из них без разрешения. 3. Отключить вентиляцию, нагревательные приборы, оборудование. 4. Укрыться в защитном сооружении (по указанию штаба ГО).</p>

**Сигнал «Воздушная тревога»** подается для всего населения. Он предупреждает о непосредственной опасности поражения противником данного города (района). По радиотрансляционной сети передается текст: «Внимание! Внимание! Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога!» Одновременно с этим сигнал дублируется звуком сирен, гудками заводов и транспортных средств. На объектах сигнал будет дублироваться всеми, имеющимися в их распоряжении средствами. Продолжительность сигнала 2-3 минуты. **Сигнал «Отбой воздушной тревоги»** передается органами гражданской обороны. По радиотрансляционной сети передается текст: «Внимание! Внимание граждане! Отбой воздушной тревоги? Отбой воздушной тревоги». По этому сигналу население с разрешения комендантов (старших) убежищ и укрытий покидает их. Рабочие и служащие возвращаются на свои рабочие места и приступают к работе.

**Сигнал «Радиационная опасность»** подается в населенных пунктах и районах, по направлению к которым движется радиоактивное облако, образовавшееся при взрыве ядерного боеприпаса.

**Сигнал «Химическая тревога»** подается при угрозе или непосредственном обнаружении химического или бактериологического нападения (заражения).

## 2. Действия работников организации при получении сигнала оповещения в различных условиях обстановки.

*Сигналы оповещения служат для своевременного доведения до органов Гражданской обороны распоряжений и информации об эвакуации, воздушном нападении противника, радиационной опасности, химическом и бактериологическом (биологическом) заражении, угрозе затопления, начале рассредоточения и др.*

Сигналы оповещения применяются главным образом в случае внезапного нападения противника, когда реальное время для предупреждения населения будет крайне ограниченным и исчисляться минутами.

Оповещения производятся всеми видами связи:

- телевидением,
- радиовещанием,

-применением специальной аппаратуры и средств для подачи звуковых и световых сигналов. Незамедлительно даются указания о порядке действий населения и их формирований, оговаривается приблизительное время начала выпадения радиоактивных осадков, время

□

подхода заражённого воздуха, а также вид отравляющих веществ. Провозглашённые вышестоящим штабом сигналы дублируются всеми подчинёнными штабами.

Существует ряд сигналов, которые служат для оповещения населения городов и сельских населённых пунктов о возникновении непосредственной опасности применения противником ядерного, химического, бактериологического (биологического) или другого оружия: «Воздушная тревога», «Отбой воздушной тревоги», «Радиационная опасность», «Химическая тревога».

В городах устанавливаются разнообразные сигнальные аппаратуры и средства связи, благодаря которым с помощью пульта можно включать громкоговорящую связь и квартирную радиотрансляционную сеть, а также производить вызов руководящего состава города и объектов народного хозяйства по циркулярной телефонной сети. С помощью подобных аппаратур принимаются распоряжения.

#### **Сигнал «Воздушная тревога»**

Подобный сигнал подаётся для всего населения. Данный сигнал оповещает об опасности поражения противником данного города. По радиотрансляционной сети передаётся текст:

#### **«Внимание! Внимание! Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога!»**

Эта трансляция сопровождается звуком сирен, гудками заводов и транспортных средств. Продолжительность сигнала 2-3 минуты, вследствие чего рабочие прекращают работу в соответствии с установленной инструкцией и указаниями администрации, исключая возникновение аварий, но если по технологическому процессу или требованиям безопасности нельзя остановить производство, остаются дежурные, для которых строятся индивидуальные убежища. Останавливается транспорт, и всё население укрывается в защитных сооружениях. При уведомлении данным сигналом населению необходимо соблюдать спокойствие. Соблюдение правил поведения по этому сигналу значительно сокращает потери людей.

**Сигнал «Воздушная тревога»** может застать людей в любом месте и в самое неожиданное время. Во всех случаях следует действовать быстро, но спокойно, уверенно и без паники. Строгое соблюдение правил поведения по этому сигналу значительно сокращают потери людей.

#### **Сигнал «Отбой воздушной тревоги»**

Этот сигнал оповещается органами гражданской обороны. Передаётся следующий текст по радиотрансляции:

#### **«Внимание! Внимание! Граждане! Отбой воздушной тревоги. Отбой воздушной тревоги».**

Населению разрешается покинуть убежища с разрешения комендантов, и рабочие могут приступать к продолжению оставленной работы.

В местах, где противник нанёс удары оружием массового поражения, населению передаётся информация о сложившейся обстановке, режимах поведения населения, о принимаемых мерах по ликвидации последствий нападения.

#### **Сигнал «Радиационная опасность»**

Задачей данного сигнала служит оповещение населённых пунктов и районов, к которым движется радиоактивное облако, образовавшееся при взрыве ядерного боеприпаса.

Услышав данный сигнал, необходимо срочно надеть респиратор, ватно-марлевую повязку, при их отсутствии надеть противогаз. Собрать заготовленный заранее запас продуктов, индивидуальные средства медицинской защиты, предметы первой необходимости и спрятаться в противорадиационное убежище.

#### **Сигнал «Химическая тревога»**

Подобный сигнал свидетельствует об угрозе или обнаружении химического или бактериологического нападения. Необходимо немедленно надеть противогаз и укрыться в защитном сооружении, при отсутствии подобных сооружений необходимо воспользоваться жилыми, производственными или подсобными помещениями.

При использовании противником бактериологического оружия по системам оповещения население немедленно получит дополнительные сведения о дальнейших действиях. Следует соблюдать все требования органов гражданской обороны, а также выполнять их распоряжения и после того, как опасность миновала.

□

**Основной способ оповещения населения**

Оповещение населения об опасности главным образом производится с помощью радио и телевидения.

Уполномоченный на решение задач в области ГО и ЧС \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_г

Дата издания «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_г

Рег.н. \_\_\_\_\_