

СИГНАЛЫ

гражданской обороны

С целью своевременного предупреждения населения города о возникновении непосредственной опасности применения противником ядерного, химического, бактериологического (биологического) или другого оружия и необходимости применения мер защиты установлены следующие сигналы оповещения гражданской обороны:

- «Воздушная тревога»;
- «Отбой воздушной тревоги»;
- «Радиационная опасность»;
- «Химическая тревога».

Сигнал «Воздушная тревога» подается для всего населения. Он предупреждает о непосредственной опасности поражения противником города. 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.

По этому сигналу объекты прекращают работу, транспорт останавливается и всё население укрывается в защитных сооружениях. Рабочие и служащие прекращают работу в соответствии с установленной инструкцией и указаниями администрации, исключая возникновение аварий. Там, где по технологическому процессу или требованиям безопасности нельзя остановить производство, остаются дежурные, для которых строятся индивидуальные убежища.

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 сократит потери людей.

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 командантов (старших) убежищ и укрытий покидает их. Рабочие и служащие возвращаются на свои рабочие места и приступают к работе.

В городах, по которым противник нанёс удары оружием массового поражения, для укрываемых передаётся информация об обстановке, сложившейся вне укрытий, о принимаемых мерах по ликвидации последствий нападения, о режимах поведения населения и другая необходимая информация для последующих действий укрываемых.

Сигнал «Радиационная опасность» подаётся в населённых пунктах, по направлению к которым движется радиоактивное облако, образующие при взрыве ядерного боеприпаса.

По сигналу **«Радиационная опасность»** необходимо надеть респиратор, противопыльную тканевую маску или ватно-марлевую повязку, а при их отсутствии - противогаз, взять подготовленный запас продуктов, индивидуальные средства медицинской защиты, предметы первой необходимости и уйти в убежище, противорадиационное или простейшее укрытие.

Сигнал «Химическая тревога» подаётся при угрозе или непосредственном обнаружении химического или бактериологического нападения (заражения). По этому сигналу необходимо быстро надеть противогаз, а в случае необходимости - и средства защиты кожи и при первой же возможности укрыться в защитном сооружении. Если защитного сооружения поблизости не окажется, то от поражения аэрозолями отравляющих веществ и бактериальных средств можно укрыться в жилых, производственных или подсобных помещениях.

Тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения,

№ п/п	Виды ЧС	Тексты оповещения (информирования)
1	При угрозе воздушно-го нападения	<p>Внимание! Граждане! Воздушная тревога!</p> <p>Отключите свет, газ, воду. Возьмите средства индивидуальной защиты, документы, деньги, ценные вещи, запас продуктов и воды. Предупредите соседей и, при необходимости, окажите помощь больным и престарелым выйти на улицу</p> <p>Как можно быстрее дойдите до защитного сооружения или укройтесь на местности. Соблюдайте спокойствие и порядок.</p> <p>Будьте внимательны к сообщениям Главного управления МЧС России по Ярославской области</p>
2	При террористическом акте	<p>Внимание! Граждане! В _____ (район) произошел террористический акт, в результате которого пострадало _____ чел.</p> <p>Убедительная просьба не поддаваться паническим настроениям, не занимать телефонную сеть разговорами. Владельцам личного транспорта, водителям организаций и предприятий ограничить движение по улицам _____, не препятствовать проезду специальной техники.</p> <p>Гражданам, находящимся вблизи места теракта, строго выполнять требования представителей власти и специальных служб.</p> <p>Телефон для справок _____.</p> <p>Об устранении опасностей и порядке дальнейших действий Вам сообщат.</p> <p>Будьте внимательны к сообщениям Главного управления МЧС России по Ярославской области</p> <p>Для получения информации включите радио и телевизионные приемники на программы местного вещания.</p>
3	При угрозе радиоактивного заражения	<p>Внимание! Граждане! Возникла непосредственная угроза радиоактивного заражения.</p> <p>Приведите в готовность средства индивидуальной защиты и держите их постоянно при себе. По команде МЧС России по Новосибирской области наденьте их. Для защиты поверхностей тела от загрязнения радиоактивными веществами используйте спортивную одежду, комбинезоны и сапоги. При себе имейте пленочные (полимерные) накидки, куртки или плащи.</p> <p>Проверьте герметизацию жилых помещений, состояние окон и дверей, без крайней необходимости не покидайте помещений.</p> <p>Загерметизируйте продукты питания и создайте в закрытых емкостях запасы воды.</p> <p>Оповестите соседей о полученной информации.</p> <p>В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями Главного управления МЧС России по Ярославской области</p> <p>Для получения информации включите радио и телевизионные приемники на программы местного вещания.</p>
4	При выбросе аммиака	<p>Внимание! Граждане! В _____ (район) произошла авария с выбросом аммиака на предприятии _____.</p> <p>Зараженный воздух распространяется в сторону жилых домов и предприятий в сторону улиц _____.</p> <p>Населению, проживающему на улицах _____, в домах _____ немедленно покинуть жилые дома, здания учреждений и выходить в направлении _____.</p> <p>При выходе из зоны заражения следует, по возможности, задерживать дыхание, использовать повязки из тканей, смоченных водой, меховые и ватные части одежды.</p> <p>Населению жилмассива _____ находиться в зданиях и провести дополнительную герметизацию помещений.</p> <p>Об устранении опасности химического заражения и порядке дальнейших действий Вам сообщат.</p> <p>Будьте внимательны к сообщениям Главного управления МЧС России по Ярославской области</p> <p>Для получения информации включите радио и телевизионные приемники на программы местного вещания.</p>

5	При выбросе хлора	<p>Внимание! Граждане! В _____ (район) произошла авария с выбросом хлора на _____ (предприятие). Зараженный воздух распространяется в сторону жилых домов и предприятий в сторону улиц _____ . Населению, проживающему на улицах _____ , в домах _____ немедленно покинуть жилые дома, здания учреждений и выходить в направлении _____ . При выходе, для защиты органов дыхания, используйте повязки из ткани, ватные части одежды, смоченные 2-х процентным раствором пищевой соды. Населению жилмассива _____ находиться в зданиях и провести дополнительную герметизацию помещений.</p> <p>В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями Главного управления МЧС России по Ярославской области.</p> <p>Для получения информации включите радио и телевизионные приемники на программы местного вещания.</p>
6	При наводнении	<p>Внимание! Граждане! В связи с повышением уровня воды в реке _____ ожидается подтопление домов в районе улиц _____. Населению, проживающему на этих улицах, собрать необходимые вещи, документы, ценные предметы, деньги, продукты питания, воду, отключить газ, электроэнергию, закрыть дома и выйти в районы сбора: _____ .</p> <p>О полученной информации сообщите соседям, окажите помощь престарелым и больным.</p> <p>В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями Главного управления МЧС России по Ярославской области.</p> <p>Для получения информации включите радио и телевизионные приемники на программы местного вещания-</p>
7	О миновании опасности ЧС	<p>Внимание! Граждане! Опасность _____ миновала. Всем возвратиться к местам работы и проживания.</p> <p>Будьте готовы к действиям при повторном получении сигнала о _____ . Всегда имейте при себе документы, простейшие средства индивидуальной защиты.</p> <p>Будьте внимательны к сообщениям Главного управления МЧС России по Ярославской области.</p> <p>Для получения информации включите радио и телевизионные приемники на программы местного вещания.</p>

ТАБЛИЦА СИГНАЛОВ
 оповещения при возникновении чрезвычайных ситуаций,
 передаваемых администрацией Октябрьского района г. Новосибирска

№ п/п	Содержание (значение) распоряжения (сообщения)	Сигналы
1	Сообщение о возникновении ЧС на территории области, для ликвидации которой требуется привлечение сил и средств взаимодействующих структур.	ФАКЕЛ 0101 (дата, московское время, место и причина возникновения ЧС, степень опасности, требуемые силы для ее ликвидации)
2	Ввести в действие планы взаимодействия. Подразделения (формирования), привлекаемые для ликвидации ЧС, привести в готовность к действиям.	КАСКАД 2121
3	Подразделения (формирования), привлекаемые для ликвидации ЧС, направить в район действий. Пункт встречи _____.	ЛЕНТА 3131 Пункт встречи _____.
4	Направить представителя в оперативный штаб ликвидации ЧС для уточнения плана совместных действий	КОРДОН 4141
5	Подразделения (формирования), привлекавшиеся для ликвидации ЧС, вернуть в места постоянной дислокации.	КАБРИОЛЕТ 5111

Начальник отдела по МР и СД ГОУ ВПО НГПУ

В.О. Даннекер

ТЕКСТ ОБЪЯВЛЕНИЯ

по радиотрансляционной сети

о начале эвакуации личного состава

ГОУ ВПО «Новосибирский государственный педагогический университет»

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!

Говорит штаб по делам гражданской обороны,
предупреждению и ликвидации и чрезвычайных ситуаций НГПУ!

В период с _____ час. до _____ час. «___» _____ 200__ г. в Новосибирском государственном педагогическом университете объявляется подготовка постоянно-го и переменного состава к эвакуации.

Всему личному составу немедленно подготовиться к эвакуации и быть в готовности прибыть на СЭП № 59.

При себе иметь:

- документы, удостоверяющие личность;
- паспорт;
- военный билет;
- документы об образовании и специальности;
- трудовую книжку или пенсионное удостоверение;
- свидетельства о браке и рождении детей;
- средства индивидуальной защита: противогаз, ватно-марлевые повязки, медицинскую аптечку, запас продуктов на трое суток;
- исправную одежду, обувь, бельё (по времени года), постельные принадлежности и другое необходимое имущество (вещи).
- туалетные принадлежности.

Все вещи и продукты питания должны быть упакованы в рюкзаки, вещевые мешки или чемоданы, удобные для переноски. Общий вес вещей на каждого человека не должен превышать более 20 - 25 кг.

К каждому месту багажа прикрепить бирку с указанием на ней фамилии, имени, отчества, адреса постоянного жительства и пункта эвакуации :

г. Черепаново, Новосибирской области

Детям дошкольного возраста к носимой одежде (с внутренней стороны) пришить записки с указанием фамилии, имени, отчества, года рождения, адреса родителей и пункта эвакуации.

В помещениях (квартирах) выключить электроэнергию, газ, перекрыть воду, снять шторы и занавески с окон, убрать легковоспламеняющиеся материалы, закрыть форточки, окна и двери.

Квартиры сдать представителю домоуправления и в указанное время прибыть на сборный эвакуационный пункт № 59.

Руководитель гражданской обороны –
ректор ГОУ ВПО НГПУ

П.В. Лепин

ТЕКСТ ОБЪЯВЛЕНИЯ

по радиотрансляционной сети

о вводе в действие режима противорадиационной защиты на территории

ГОУ ВПО «Новосибирский государственный педагогический университет»

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!

Говорит штаб по делам гражданской обороны,
предупреждению и ликвидации и чрезвычайных ситуаций НГПУ!

Сегодня в _____ час. территория университета подверглась опасному радиоактивному заражению.

Всему постоянному и переменному составу надеть СИЗ и занять свое место в ПРУ.

Соблюдать режим противорадиационной защиты.

В противорадиационных укрытиях (подвалах, внутренних комнатах помещений) находиться до особого распоряжения;

По истечении _____, суток разрешается выйти из укрытий на _____ минут;

В последующие _____ суток выход из укрытий по истечении каждых суток разрешается на _____ час.

Режим дальнейшего поведения и защиты будет объявлен дополнительно.

Руководитель гражданской обороны –
ректор ГОУ ВПО НГПУ

П.В. Лепин

ТЕКСТЫ

передачи сигналов гражданской обороны по радиотрансляционной сети

ПЕРЕДАЧА СИГНАЛА «ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА».

Говорит штаб по делам ГОЧС ГОУ ВПО НГПУ!
ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА! ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА!
ВОЗДУШНАЯ ТРЕВОГА!

ПЕРЕДАЧА СИГНАЛА "ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ"

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!
Говорит штаб по делам ГОЧС ГОУ ВПО НГПУ!
Граждане! Опасность нападения миновала.
ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ! ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ!
ОТБОЙ ВОЗДУШНОЙ ТРЕВОГИ!

ПЕРЕДАЧА СИГНАЛА "РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ"

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!
Говорит штаб по делам ГОЧС ГОУ ВПО НГПУ!
ГРАЖДАНЕ! На территории университета
РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ! РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ!
РАДИАЦИОННАЯ ОПАСНОСТЬ!
Всему постоянному и переменному составу немедленно надеть
средства индивидуальной защиты и занять свое место в укрытиях.

ПЕРЕДАЧА СИГНАЛА "ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА"

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!
Говорит штаб по делам ГОЧС ГОУ ВПО НГПУ!
ГРАЖДАНЕ! На территории университета
ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА! ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА!
ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА!
Всему постоянному и переменному составу немедленно
надеть противогазы и занять свое место в укрытии".

Руководитель гражданской обороны –
ректор ГОУ ВПО НГПУ

П.В. Лепин

Сигналы оповещения гражданской обороны

Наименование сигнала	Световой сигнал	Звуковой сигнал	По радио	Действия по сигналам
«Воздушная тревога»	Красная ракета	Частые короткие гудки автомобиля	333	Немедленно покинуть помещения, рабочие места, транспортные средства и укрыться в защитных сооружениях.
«Химическая тревога»	Ракета СХТ (3 красных огня со звуковым сигналом)	Длинные гудки автомобиля	444	Население, находящееся на открытой местности, немедленно надевает противогазы и защитные плащи в виде накидки, а находящееся в негерметизированных сооружениях и объектах без фильтровентиляционных установок, - только противогазы. В отсутствии ИСЗ немедленно покидает район применения химического оружия.
«Радиационная опасность»	Зеленая ракета	Непрерывные гудки автомобиля	555	Население, находящееся на открытой местности, немедленно надевает индивидуальные средства защиты или укрывается на период выпадения радиоактивных веществ.
«Отбой»	Белая ракета	Чередование коротких и длинных гудков автомобиля	666	Население после того, как с помощью прибора будет установлено отсутствие опасности поражения, снимает средства индивидуальной защиты и покидает места укрытия.

Руководитель гражданской обороны –
ректор ГОУ ВПО НГПУ

П.В. Лепин