



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

**Похвистнево
Самарской области**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.06.2022 № 610

Об утверждении Положения о порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Похвистнево

В соответствии с законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», п. 8 ст. 16 Федерального закона Российской Федерации от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в целях своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, оповещения населения, в том числе экстренного оповещения населения, об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов на территории городского округа Похвистнево, руководствуясь ст. 6, 23 Устава городского округа Похвистнево, Администрация городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о порядке оповещения и информирования населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или

вследствие этих конфликтов, угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Похвистнево (приложение № 1).

2. Утвердить тексты речевых сообщений по оповещению и информированию населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Похвистнево (приложение № 2).

3. Рекомендовать руководителям организаций и учреждений всех форм собственности, находящихся на территории городского округа Похвистнево, организовать выполнение мероприятий по доведению сигналов оповещения до населения в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

4. Использовать систему оповещения гражданской обороны городского округа Похвистнево в интересах мирного времени для оповещения должностных лиц и населения городского округа о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

5. Рекомендовать руководителям потенциально опасных объектов, находящихся на территории городского округа Похвистнево, в соответствии с постановление Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 № 178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов» создать и поддерживать в постоянной готовности на своих объектах локальные системы оповещения населения об опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

6. Рекомендовать руководителям организаций, находящихся на территории городского округа Похвистнево, иметь на территории объектов необходимое количество радиотрансляционных точек коллективного пользования, обеспечивающих доведение сигналов оповещения и информирования до всех сотрудников.

7. Отделу ГО и ЧС Администрации городского округа Похвистнево организовать плановые проверки на наличие и исправность электросирен и сиренно-известательных устройств, расположенных на территории городского округа Похвистнево, с последующим составлением актов.

8. Признать утратившим силу постановление Администрации городского округа Похвистнево от 27.02.2014 № 291 «О своевременном оповещении и информировании населения об угрозе возникновения или возникновения чрезвычайных ситуаций».

9. Опубликовать настоящее постановление в газете «Похвистневский вестник» и разместить на официальном сайте Администрации городского округа.

10. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

11. Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава городского округа



С.П. Попов

Исп. Каргин А.Н. 21937



к постановлению Администрации
городского округа Похвистнево
Самарской области
от 07.06.2022 № 610

**Положение
о порядке оповещения и информирования населения об опасностях,
возникающих при военных конфликтах или вследствие этих
конфликтов, угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных
ситуаций природного и техногенного характера на территории
городского округа Похвистнево.**

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральными законами от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 13.11.2012 № 1522 «О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций», постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", от 26 ноября 2007 г. № 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации", приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 578/365 "Об утверждении Положения о системах оповещения населения", приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ от 31 июля 2020 г. № 579/366 "Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения", законами и иными нормативными правовыми актами Самарской области.

1.2. Положение определяет назначение, состав, задачи и требования к системе оповещения населения городского округа Похвистнево (далее – население), порядок её задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности, порядок реализации мероприятий по её совершенствованию.

1.3. В настоящем Положении используются следующие понятия:

Оповещение населения о чрезвычайных ситуациях - это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также при ведении

военных действий или вследствие этих действий, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите.

Сигнал оповещения является командой для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и звенями территориальной подсистемой единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ТП РСЧС), а также для применения населением средств и способов защиты.

Экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях и техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передается по системе оповещения населения.

1.4. Система оповещения и информирования об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Похвистнево (далее - муниципальная система оповещения) представляет собой организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования и организаций, обеспечивающих доведение сигналов оповещения и информации до населения, органов управления, сил, специально уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, расположенных на территории городского округа Похвистнево.

1.5. Границами зоны действия муниципальной системы оповещения являются административные границы городского округа Похвистнево.

1.6. Поддержание в постоянной готовности к использованию муниципальной системы оповещения, является составной частью мероприятий, проводимых администрацией городского округа Похвистнево в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2. Назначение и основные задачи систем оповещения населения

2.1. Муниципальная система оповещения населения городского округа Похвистнево предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения, органов управления и сил ГО и ТП РСЧС.

2.2. Основной задачей муниципальной системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до:

- руководящего состава ГО и звена территориальной подсистемы РСЧС городского округа;
- сил ГО и ТП РСЧС городского округа;

- дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций (далее ДДС), эксплуатирующих опасные производственные объекты создающие локальные системы оповещения, и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

- людей, находящихся на территории городского округа Похвистнево.

2.3. Муниципальная система оповещения включает в себя:

- муниципальную автоматизированную систему централизованного оповещения (МАСЦО) городского округа Похвистнево;

- элементы комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций;

- локальные системы оповещения и информирования на территориях размещения опасных производственных объектов;

- системы оповещения и информирования предприятий производственной и социальной сферы (объектовые системы оповещения и информирования, средства массовой информации, расположенные на территории городского округа);

- транспортные средства, оборудованные громкоговорящей связью;

- мобильные (возимые и переносные) средства оповещения и информирования;

- телефонная сеть ПАО «Ростелеком», иные операторы сотовой связи, иные элементы оповещения (звуковая аппаратура в домах культуры, образовательных учреждениях, рупорные громкоговорители, системы уличного речевого оповещения и информирования), специалисты по работе с населением Администрации городского округа Похвистнево и т.д.

3. Порядок задействования систем оповещения населения

3.1. Задействование по предназначению муниципальной системы оповещения населения планируется и осуществляется в соответствии с положениями о системах оповещения населения, планами гражданской обороны и защиты населения (планами гражданской обороны) и планами действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

3.2. Решение на задействование муниципальной системы оповещения принимается главой Администрации городского округа.

3.3. Дежурный единой дежурной диспетчерской службы (далее ЕДДС) г.о. Похвистнево и м.р. Похвистневский и ДДС организаций, получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и действуют в соответствии с имеющими у них инструкциями по оповещению.

3.4. Передача сигналов оповещения и экстренной информации может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования систем оповещения населения.

В автоматическом режиме функционирования системы оповещения населения включаются (запускаются) по заранее установленным программам при получении управляющих сигналов (команд) от систем оповещения

населения вышестоящего уровня или непосредственно от систем мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов без участия соответствующих дежурных ДДС, ответственных за включение (запуск) систем оповещения населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) систем оповещения населения осуществляется соответствующими дежурными (дежурно-диспетчерским) службами, уполномоченными на включение (запуск) систем оповещения населения, с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования:

- уполномоченные дежурные ДДС органов повседневного управления ТП РСЧС осуществляют включение (запуск) оконечных средств оповещения непосредственно с мест их установки, а также направляют заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- действуют громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Основной режим функционирования муниципальной системы оповещения – автоматизированный.

3.5. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путем включения сетей электрических, электронных сирен и мощных акустических систем длительностью до 3 минут с последующей передачей 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.

Сигналы оповещения и экстренная информация передаются непосредственно с рабочих мест дежурных ДДС служб органов повседневного управления ТП РСЧС.

Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи – повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения). Типовые аудио- и аудиовизуальные, а также текстовые и графические сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно постоянно действующими органами управления РСЧС совместно с органами повседневного управления РСЧС.

3.6. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно могут использоваться:

- сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;
- сети проводного радиовещания;
- сети эфирного телерадиовещания;

- сети местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;

- сети связи операторов связи и ведомственные;
- информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;
- громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

3.7. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, и обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ОПБ) городского округа Похвистнево.

4. Поддержание в готовности систем оповещения населения

4.1. Поддержание муниципальной системы оповещения в готовности организуется и осуществляется администрацией городского округа Похвистнево

4.2. Готовность системы оповещения населения достигается:

- наличием актуализированных нормативных актов в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования систем оповещения населения;

- наличием дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала, ответственного за включение (запуск) системы оповещения населения, и уровнем его профессиональной подготовки;

- наличием технического обслуживающего персонала, отвечающего за поддержание в готовности технических средств оповещения, и уровнем его профессиональной подготовки;

- наличием, исправностью и соответствием проектно-сметной документации на систему оповещения населения технических средств оповещения;

- готовностью сетей связи операторов связи, студий вещания и редакций средств массовой информации к обеспечению передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации;

- регулярным проведением проверок готовности систем оповещения населения;

- своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием, ремонтом неисправных и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс технических средств оповещения;

- наличием, соответствием законодательству Российской Федерации и обеспечением готовности к использованию резервов средств оповещения;

- своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию, систем оповещения населения.

Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону чрезвычайной ситуации, в том числе на территориях,

неохваченных автоматизированными системами централизованного оповещения, создается резерв технических средств оповещения (стационарных и мобильных).

4.3. С целью контроля за поддержанием в готовности системы оповещения населения организуются и проводятся следующие виды проверок:

- комплексные проверки готовности системы оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения;

- технические проверки готовности к задействованию системы оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения.

По решению КЧС и ОГБ могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения.

По результатам комплексной проверки готовности системы оповещения населения оформляется акт, в котором отражаются проверенные вопросы, выявленные недостатки, предложения по их своевременному устранению и оценка готовности системы оповещения населения, определяемая в соответствии с приложением № 3 приказа МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

Технические проверки готовности к задействованию муниципальной системы оповещения проводятся без включения оконечных средств оповещения дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами органов повседневного управления РСЧС, организации путем передачи проверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» с периодичностью не реже одного раза в сутки.

Перед проведением всех проверок в обязательном порядке проводится комплекс организационно-технических мероприятий с целью исключения несанкционированного запуска системы оповещения населения.

5. Финансирование системы оповещения

5.1. Порядок создания, в том числе совершенствования, систем оповещения населения округа определяется в порядке, предусмотренном действующим законодательством.

5.2. Эксплуатация технических средств оповещения на территории городского округа Похвистнево производится в соответствии с приказом МЧС России № 579, Минкомсвязи России № 366 от 31 июля 2020 г. «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения» и эксплуатационно-технической документацией на технические средства оповещения.

5.3. Создание и поддержание муниципальной системы оповещения в состоянии постоянной готовности к использованию, в том числе обеспечение ее запаса технических средств сохранности, необходимых объемов запасов осуществляется за счет средств бюджета городского округа Похвистнево.

к постановлению Администрации
городского округа Похвистнево
Самарской области
от 07.06.2022 № 610

Тексты

речевых сообщений по оповещению и информированию населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории городского округа Похвистнево

1. Текст обращения к населению при угрозе радиоактивного заражения или обнаружении радиоактивного заражения:

Внимание! Внимание! Граждане! «Радиационная опасность».

К вам обращается _____

_____ на территории городского округа Похвистнево
(дата, время)

зарегистрирован повышенный уровень радиации.

В целях снижения влияния последствий аварии, населению городского округа необходимо соблюдать меры радиационной безопасности и санитарной гигиены:

Для защиты органов дыхания используйте респираторы, ватно-марлевые повязки, противопыльные тканевые повязки, а также гражданские противогазы.

Как изготовить ватно-марлевые повязки:

- берется кусок марли длиной 100 и шириной 50 см.;
- в средней части куска на площади 30 x 20 см. кладется ровный слой ваты, толщиной примерно 2 см.;
- свободные от ваты края марли по всей длине куска с обеих сторон заворачиваются, закрывая вату;
- с обеих сторон посередине марля разрезается на 30 - 35 см.;
- если имеется марля, но нет ваты, можно изготовить марлевую повязку. Для этого вместо ваты на середину куска марли укладывается пять - шесть слоев марли.

Помните!

Средства защиты органов дыхания необходимо обязательно использовать:

- при выпадении радиоактивных веществ на местности;
- при всех видах пылеобразования (сильный ветер, прохождение транспорта, особенно по грунтовым дорогам и т.д.).

Средства защиты можно не использовать при нахождении в жилых и административных зданиях, в тихую безветренную погоду и после дождя.

Защита кожных покровов:

- попадание в больших количествах радиоактивных веществ на открытые участки кожи может вызвать ее поражение - кожные ожоги. Во избежание поражения кожных покровов необходимо использовать плащи с капюшоном, накидки, комбинезоны, резиновую обувь, перчатки.

Защита жилища, источников воды и продуктов питания:

- все окна в домах закройте пленкой, входные двери оборудуйте мягкими шторами. Закройте дымоходы, вентиляционные отдушины (люки). Ковровые дорожки сверните, мягкую мебель накройте чехлами, столы накройте полиэтиленовой пленкой. Перед входной дверью поставьте емкость и расстелите коврик. Колодцы оборудуйте крышками, навесами и глиняными отмостками. Продукты храните в стеклянной таре или полиэтиленовых пакетах, в холодильниках.

Прослушайте порядок поведения при радиоактивном заражении местности:

1. Исключить пребывание на открытой местности.
2. Провести йодную профилактику. Порядок проведения йодной профилактики слушайте в конце этого сообщения.
3. Провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений.
4. Сделать запасы питьевой воды из закрытых источников водоснабжения.
5. Сделать запасы продуктов питания, используя исключительно консервированные и хранящиеся в герметичных (закрытых) упаковках, подвалах, погребах продукты.
6. Закрыть на замки, имеющиеся в вашем пользовании колодцы, бассейны и другие накопители воды.
7. В жилых и производственных помещениях, в которых не приостановлены работы, ежечасно проводить влажную уборку.
8. Радиоточки, телевизоры включать каждый четный час (10, 12, 14,...) для получения дальнейшей информации.

Внимание!

Прослушайте порядок проведения йодной профилактики!

Для проведения йодной профилактики применяют внутрь йодистый калий в таблетках в следующих дозах:

- детям до 2-х лет - 0,004 г 1 раз в день с чаем или киселем;
- детям старше 2-х лет и взрослым - 0,125 г 1 раз в день.

Если у вас нет таблеток йодистого калия, применяют 5 % раствор йода. Детям до 5 лет внутрь не назначается, а наносится тампоном 2,5 % раствор на кожу предплечий и голени;

- детям от 5 до 14 лет - 22 капли 1 раз в день после еды растворяются в половине стакана молока или воды, или 11 капель 2 раза в день;

- детям старше 14 лет и взрослым - 44 капли 1 раз в день, 22 капли 2 раза в день.

Можно принимать и "Люголь":

- детям до 5 лет не назначается;
- детям от 5 до 14 лет - 10 - 11 капель 1 раз в день или 5 - 6 капель 2 раза в день;
- детям старше 14 лет и взрослым - 22 капли 1 раз в день или 10 капель 2 раза в день.

Принимать препараты заблаговременно при получении сигнала об угрозе радиоактивного заражения до исчезновения угрозы поступления в организм радиоактивного вещества.

Соблюдайте правила радиационной безопасности и личной гигиены.

Для предупреждения или ослабления воздействия на организм радиоактивных веществ:

- максимально ограничьте пребывание на открытой территории, при выходе из помещений используйте средства индивидуальной защиты (респиратор, повязку, плащ, резиновые сапоги);
- при нахождении на открытой территории не раздевайтесь, не садитесь на землю, не курите;
- периодически поливайте (увлажняйте) территорию возле дома для уменьшения пылеобразования;
- перед входом в помещение обувь вымойте водой или оботрите мокрой тряпкой, верхнюю одежду вытряхните и почистите влажной щеткой;
- строго соблюдайте правила личной гигиены;
- во всех помещениях, предназначенных для пребывания людей, ежедневно проводите влажную уборку, желательно с применением моющих средств;
- принимайте пищу только в закрытых помещениях, тщательно мойте руки с мылом перед едой и полощите рот 0,5 % раствором питьевой соды;
- воду употребляйте только из проверенных источников, а продукты питания приобретенные через торговую сеть;
- сельскохозяйственные продукты из индивидуальных хозяйств, особенно молоко, употребляйте в пищу только по рекомендации органов здравоохранения.

Соблюдение этих рекомендаций поможет избежать заболевания лучевой болезнью.

На территории городского округа организован круглосуточный контроль за радиационной обстановкой.

При обнаружении уровней радиации, превышающих допустимые нормы, вы будете информированы дополнительно.

2. Текст обращения к населению при угрозе химического (бактериологического) заражения или при обнаружении отравляющих веществ или бактериологических средств:

Внимание! Внимание! Граждане! «Химическая тревога!»

К вам обращается _____

_____ на территории городского округа Похвистнево
(дата, время)

Прослушайте порядок поведения населения на территории городского округа Похвистнево:

- исключить пребывание на открытой местности;
- провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений;
- использовать воду для питьевых и хозяйственных целей только из разрешенных источников водоснабжения, предварительно ее прокипятив;
- для питания использовать только консервированные и хранящиеся в герметичных (закрытых) упаковках продукты;
- в помещениях проводить ежедневную влажную уборку с применением имеющихся дезинфицирующих средств;
- при появлении первых признаков отравления необходимо срочно поставить в известность медицинских работников, при возможности принять "антидот" из аптечки индивидуальной (АИ-2) при отравлении, а при применении "вероятным противником" бактериологических средств принять противобактериальное средство № 1.

3. Текст обращения к населению при возникновении эпидемии:

Внимание! Внимание! Граждане!

К вам обращается _____

_____ на территории городского округа Похвистнево
(дата, время)

в городском округе Похвистнево отмечены случаи заражения людей и животных _____

(наименование заболевания)

Администрацией городского округа принимаются меры для локализации заболеваний и предотвращения возникновения эпидемии.

Прослушайте порядок поведения населения на территории городского округа Похвистнево:

- при появлении первых признаков заболевания необходимо обратиться к медработникам;
- не употреблять в пищу не проверенные продукты питания и воду; продукты питания приобретать только в установленных администрацией местах;

- до минимума ограничить общение с населением.

4. Текст по оповещению населения в случае угрозы или возникновения стихийных бедствий:

Внимание! Внимание! Граждане!

К вам обращается _____

Прослушайте информацию о правилах поведения и действиях населения при стихийных бедствиях.

Стихийные бедствия - это опасные явления природы, возникающие, как правило, внезапно. Наиболее опасными явлениями для нашего района являются ураганы, наводнение, снежные заносы, бураны.

Они нарушают нормальную жизнедеятельность людей, могут привести к их гибели, разрушают и уничтожают их материальные ценности.

Об угрозе возникновения стихийных бедствий население оповещается по сетям местного радиовещания и посыльными.

Каждый гражданин, оказавшись в районе стихийного бедствия, обязан проявлять само обладание и при необходимости пресекать случаи грабежей, мародерства и другие нарушения законности. Оказав первую помощь членам семьи, окружающим и самому себе, гражданин должен принять участие в ликвидации последствий стихийного бедствия, используя для этого личный транспорт, инструмент, медикаменты, перевязочный материал.

При ликвидации последствий стихийного бедствия необходимо предпринимать следующие меры предосторожности:

- перед тем, как войти в любое поврежденное здание убедитесь, не угрожает ли оно обвалом;
- в помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов нельзя пользоваться открытым пламенем (спичками, свечами и др.);
- будьте осторожны с оборванными и оголенными проводами, не допускайте короткого замыкания;
- не включайте электричество, газ и водопровод, пока их не проверит коммунально-техническая служба;
- не пейте воду из поврежденных колодцев.

5. Текст по оповещению населения в случае получения штормового предупреждения:

Внимание! Внимание! Граждане!

К вам обращается _____

Прослушайте информацию о действиях при получении штормового (экстренного) предупреждения от Главного управления МЧС России по Самарской области.

Штормовое (экстренное) предупреждение _____.

После получения такого предупреждения следует:

- очистить балконы и территории дворов от легких предметов или укрепить их;
- закрыть на замки и засовы все окна и двери;
- укрепить, по возможности, крыши, печные и вентиляционные трубы, заделать щитами ставни и окна в чердачных помещениях; потушить огонь в печах;
- подготовить медицинские аптечки и упаковать запасы продуктов и воды на 2 - 3 суток;
- подготовить автономные источники освещения (фонари, керосиновые лампы, свечи);
- перейти из легких построек в более прочные здания или в защитные сооружения ГО.

Если ураган застал Вас на улице - необходимо:

- держаться по дальше от легких построек, мостов, эстакад, линий электропередач, труб, мачт, деревьев;
- защищаться от летящих предметов листами фанеры, досками, ящиками, другими подручными средствами.

Попытаться быстрее укрыться в подвалах, погребах, других заглубленных помещениях.

6. Текст по оповещению населения в случае угрозы или возникновения аварии с выбросом хлора:

Внимание! Внимание! Граждане!

К вам обращается _____

На ООО " _____" произошел выброс химически опасного вещества - хлор.

Направление распространения ядовитого облака _____;

Внимательно прослушайте сообщение. Не паникуйте. Закройте органы дыхания платком, одеждой, если есть возможность, предварительно смочите водой или оденьте ватно-марлевую повязку предварительно смочив ее водой или 2 - 5% раствором питьевой соды. Немедленно выходите из зоны заражения. Двигайтесь в направлении перпендикулярном движению зараженного облака.

Если вы оказались в помещении, также закройте органы дыхания платком или одеждой, если есть возможность, предварительно смочите водой, или оденьте ватно-марлевую повязку, предварительно смочив ее 2 - 5% раствором питьевой соды, затем приступите к полной герметизации помещения (плотно закройте окна, двери, дымоходы и вентиляционные каналы). Входные двери необходимо зашторить, используя одеяла или любые плотные ткани, по возможности заклейте щели в окнах. Услышав сигнал сирен, который означает "Внимание всем", включите телевизионные или радиоприемники, прослушайте сообщения.

Покидая помещение выключите электронагревательные приборы и охладительные системы, перекройте газ.

7. Текст по оповещению населения в случае угрозы или возникновения паводка (наводнения):

Внимание! Внимание! Граждане!

К вам обращается _____

Прослушайте информацию о мерах защиты при наводнениях и паводках.

Получив предупреждение об угрозе наводнения (затопления), сообщите об этом вашим близким, соседям. Предупреждение об ожидаемом наводнении обычно содержит информацию о времени и границах затопления, а также рекомендации жителям о целесообразном поведении или о порядке эвакуации.

Продолжая слушать местное радио или специально уполномоченных лиц с громкоговорящей аппаратурой (если речь идет не о внезапном подтоплении), необходимо подготовиться к эвакуации в место временного размещения, определяемое органами местного самоуправления (как правило, на базе средних школ), где будет организовано питание, медицинское обслуживание.

Перед эвакуацией для сохранности своего дома следует: отключить воду, газ, электричество, потушить печи, перенести на верхние этажи (чердаки) зданий ценные вещи и предметы, убрать в безопасные места сельскохозяйственный инвентарь, закрыть (при необходимости обить) окна и двери первых этажей подручным материалом.

При получении сигнала о начале эвакуации необходимо быстро собрать и взять с собой документы, деньги, ценности, лекарства, комплект одежды и обуви по сезону, запас продуктов питания на несколько дней и следовать на объявленный эвакуационный пункт.

При внезапном наводнении необходимо как можно быстрее занять ближайшее возвышенное место и быть готовым к организованной эвакуации по воде.

Необходимо принять меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить наличие людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи: в светлое время суток - вывесить на высоком месте полотнища, в темное – подавать световые сигналы.

Помните!

В затопленной местности нельзя употреблять в пищу продукты, соприкасавшиеся с поступившей водой и пить некипяченую воду. Намокшими электроприборами можно пользоваться только после тщательной их просушки.

8. Текст по оповещению населения в случае угрозы или возникновения аварии с выбросом аммиака:

Внимание! Внимание! Граждане!

К вам обращается _____

На ООО "_____ " произошел выброс химически опасного вещества - аммиак.

Направление распространения ядовитого облака _____ .

Внимательно прослушайте сообщение. Не паникуйте. Закройте органы дыхания платком, одеждой, если есть возможность, предварительно смочите водой или оденьте ватно-марлевую повязку предварительно смочив ее водой или 2 - 5% раствором уксусной (лимонной) кислоты. Немедленно выходите из зоны заражения. Двигайтесь в направлении перпендикулярном движению зараженного облака.

Если вы оказались в помещении, также закройте органы дыхания платком или одеждой, если есть возможность, предварительно смочите водой или оденьте ватномарлевую повязку, предварительно смочив ее 2 - 5% раствором уксусной (лимонной) кислоты. Затем приступите к полной герметизации помещения (плотно закройте окна, двери, дымоходы и вентиляционные каналы). Входные двери необходимо зашторить, используя одеяла или любые плотные ткани, по возможности заклейте щели в окнах.

Услышав сигнал сирен, который означает

"Внимание всем", включите телевизионные или радиоприемники, прослушайте сообщения.

Покидая помещение, выключите электронагревательные приборы и охладительные системы, перекройте газ.

9.Текст обращения к населению при угрозе воздушного нападения противника

Внимание!!! Внимание!!! Граждане!!! «Воздушная тревога», «Воздушная тревога»

К вам обращается _____

_____ на территории городского округа Похвистнево

(дата, время)

существует угроза непосредственного нападения воздушного противника.

Вам необходимо:

- одеться самому, одеть детей;
- выключить газ, электроприборы, затушить печи, котлы;
- закрыть плотно двери и окна.

Взять с собой:

- средства индивидуальной защиты;
- запас продуктов питания и воды;

- личные документы и другие необходимые вещи.

Погасить свет, предупредить соседей о "Воздушной тревоге". Занять ближайшее защитное сооружение (убежище, противорадиационное укрытие, подвал, погреб), находиться там до сигнала "Отбой воздушной тревоги".

10.Текст обращения к населению, когда угроза воздушного нападения противника миновала

Внимание!!! Внимание!!! Граждане!!! «Отбой воздушной тревоги», «Отбой воздушной тревоги»

К вам обращается _____

На территории городского округа Похвистнево угроза нападения воздушного противника миновала.

Вам необходимо:

- покинуть укрытие с разрешения обслуживающего персонала;
- заниматься обычной деятельностью.