

# АДМИНИСТРАЦИЯ ДАЛЬНЕРЕЧЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

#  ПОСТАНОВЛЕНИЕ

 **"06" декабря 2024 года** **г. Дальнереченск** **№ 641 -па**

О системе оповещения и информирования населения

Дальнереченского муниципального района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов

В соответствии с федеральными законами Российской Федерации от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ "О гражданской обороне", от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ "О связи", от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Указом Президента Российской Федерации от 13 ноября 2012 года № 1522 "О создании комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций", постановлениями Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", от 26 ноября 2007 года № 804 "Об утверждении Положения о гражданской обороне в Российской Федерации", от 17.05.2023 № 769 "О порядке создания, реконструкции и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения", Распоряжением Правительства Российской Федерации от 14 октября 2004 года № 1327-р "Об организации обеспечения граждан информацией о чрезвычайных ситуациях и угрозе террористических актов с использованием современных технических средств массовой информации", и совместным приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций от 31.07.2020 № 578/365 "Об утверждении Положения о системах оповещения населения" для координации деятельности по выполнению мероприятий, направленных на создание и поддержание в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения, в целях обеспечения своевременного оповещения и информирования населения Дальнереченского муниципального района об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, руководствуясь Уставом Дальнереченского муниципального района, администрация Дальнереченского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о системе оповещения и информирования населения Дальнереченского муниципального района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов согласно Приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Утвердить тексты речевых сообщений по оповещению населения Дальнереченского муниципального района при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации, согласно Приложению № 2 к настоящему постановлению.
3. Признать утратившим законную силу постановление администрации Дальнереченского муниципального района от 17.09.2020 №581-па «О своевременном оповещении и информировании населения Дальнереченского муниципального района об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
4. Отделу по работе с территориями и делопроизводству администрации Дальнереченского муниципального района (Пенкина) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Дальнереченского муниципального района в сети "Интернет".
5. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.
6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его обнародования в установленном порядке.

И.о. главы

Дальнереченского муниципального района  А.Г. Попов

Приложение № 1

к постановлению администрации

Дальнереченского муниципального района

от 06 декабря 2024 года № 641-па

ПОЛОЖЕНИЕ

о системе оповещения и информирования

населения Дальнереченского муниципального района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов

I. Общие положения

1.1. Положение определяет назначение, задачи и требования к системе оповещения населения Дальнереченского муниципального района, порядок ее задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности, а также порядок информирования населения Дальнереченского муниципального района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов.

1.2. Муниципальная система оповещения населения Дальнереченского муниципального района включена в региональную систему оповещения населения, являющейся системой управления гражданской обороной (далее - ГО) Приморского края и Приморской территориальной подсистемой единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - краевая подсистема РСЧС), обеспечивающей доведение до населения Приморского края (далее также - край), органов управления и сил ГО края и краевой подсистемы РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - сигналы оповещения и экстренной информации), состоящей из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из комплекса программно-технических средств, средств комплексной системы экстренного оповещения населения Приморского края об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - КСЭОН), а также обеспечивающих ее функционирование каналов линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.

1.3. На территории Дальнереченского муниципального района Приморского края (далее - район) создаются следующие системы оповещения населения:

- региональная система оповещения населения - Правительством Приморского края;

- муниципальная система оповещения населения, являющаяся сегментом региональной системы оповещения населения – администрацией Дальнереченского муниципального района;

- локальные системы оповещения населения - организациями, указанными в пункте 3 статьи 9 Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ "О гражданской обороне".

Границами зоны действия региональной системы оповещения населения являются административные границы Приморского края, определенные нормативным правовым актом Правительства Приморского края.

Границами зоны действия муниципальной системы оповещения являются административные границы Дальнереченского муниципального района.

1.4. Создание и поддержание муниципальной системы оповещения населения в постоянной готовности к применению является составной частью комплекса мероприятий, проводимых органами местного самоуправления Дальнереченского муниципального района Приморского края в пределах своих полномочий по подготовке и ведению ГО, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Муниципальная система оповещения населения может быть задействована как в мирное, так и в военное время.

1.5. Системы оповещения населения Дальнереченского муниципального района всех уровней, технически и программно сопрягаются (взаимодействуют) между собой, обеспечивая обработку поступающих от них данных автоматизированном режиме.

1.6. Все системы оповещения населения должны соответствовать требованиям, приказа МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций от 31.07.2020 № 578/365.

II. Состав, назначение и основные задачи систем

оповещения населения

2.1. В состав системы оповещения Дальнереченского муниципального района входят: расположенные на территории Дальнереченского муниципального района сегменты региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения Приморского края (РАСЦО), муниципальная система муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения (МАСЦО), комплексы средств единой сети электросвязи Российской Федерации, сетей и средств радио и телевизионного вещания, сетей операторов сотовой связи, а также другие технические средства передачи информации, независимо от форм собственности организаций, расположенных на территории муниципального района, мобильные и носимые технические средства оповещения населения.

2.2. Система оповещения населения предназначена для обеспечения доведения сигналов оповещения и экстренной информации до населения Дальнереченского муниципального района, органов управления и сил ГО и РСЧС.

С целью максимального сокращения времени, затрачиваемого на передачу сигналов оповещения, создается муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения.

Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения представляет собой специальный комплекс технических средств оповещения на базе аппаратуры П-166 с пунктом управления, расположенным в ЕДДС Дальнереченского муниципального района. Кроме того, при оповещении населения района задействуются сиренно-речевые установки, используются мобильные средства оповещения, сигнальные громкоговорящие устройства на автомобилях экстренных служб, привлекаются главы сельских поселений, старосты населенных пунктов Дальнереченского муниципального района путем проведения подворных обходов, размещения информации в сети Интернет и социальных сетях и иными средствами оповещения и информирования.

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

- руководящего состава ГО и звена территориальной подсистемы РСЧС муниципального образования;

- сил ГО и РСЧС муниципального образования;

- дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов;

- людей, находящихся на территории Дальнереченского муниципального района.

2.4. Пунктом управления, с которого обеспечивается управления муниципальной системой оповещения является пункт размещения дежурной смены ЕДДС Дальнереченского муниципального района.

III. Порядок задействования системы оповещения

3.1. Порядок и сроки задействования системы оповещения Дальнереченского муниципального района планируется и осуществляется в соответствии с настоящим Положением, Планом гражданской обороны и защиты населения Дальнереченского муниципального района и Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Дальнереченского муниципального района.

3.2. Решение на задействование системы оповещения принимается соответственно:

- главой Дальнереченского муниципального района либо лицом, исполняющим его обязанности;

- руководителем ликвидации чрезвычайных ситуаций по согласованию с органами местного самоуправления и организациями, на территориях которых возникла чрезвычайная ситуация, который устанавливает границы зоны чрезвычайной ситуации, порядок и особенности действий по ее локализации, а также принимает решения по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ;

- главами сельских поселений, на территории которых возникла (может возникнуть) чрезвычайная ситуация.

3.3. Задействование систем оповещения населения осуществляют:

- муниципальная система оповещения - дежурная смена (оперативный дежурный) ЕДДС Дальнереченского муниципального района;

- сегмент региональной системы оповещения - оперативный дежурный ГКУ Приморского края по ПБ, ГОЧС, либо дежурная смена (оперативный дежурный) ЕДДС Дальнереченского муниципального района.

3.4. Информирование населения по сети Интернет производится путем размещения на официальном сайте администрации Дальнереченского муниципального района информации о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты, а также информации по пропаганде знаний в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

3.5. Оповещение и информирование населения при отсутствии иных возможностей производится посредством мобильных (ручных) громкоговорителей, доведением информации до должностных и привлекаемых к оповещению лиц по телефонной сети связи общего пользования, подворового обхода, размещением информации в сети Интернет, социальных сетях и другими способами.

3.6. Передача сигналов оповещения и экстренной информации, может осуществляться в автоматизированном либо ручном режимах функционирования муниципальной системы оповещения населения:

- в автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) системы 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 (дежурно-диспетчерские) службы органов повседневного управления территориального звена 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;

задействуются громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Основным режимом функционирования муниципальной системы оповещения является автоматизированный режим.

Приоритетный режим функционирования определяется настоящим Положением, Планом гражданской обороны и защиты населения Дальнереченского муниципального района и Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций Дальнереченского муниципального района.

3.7. Оперативный дежурный ЕДДС Дальнереченского муниципального района, получив сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждают получение и немедленно доводят их до главы Дальнереченского муниципального района, органов управления и сил ГО и звена ТП РСЧС, организаций (собственников объектов, производства, глав поселений), на территории которых могут возникнуть или возникли чрезвычайные ситуации.

3.8. 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 (для сетей связи подвижной радиотелефонной связи - сообщений объемом не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

Сигналы оповещения и экстренной информации передаются непосредственно с рабочих мест дежурных (дежурно-диспетчерских) служб органов повседневного управления территориального звена РСЧС. Допускается трехкратное повторение этих сообщений (для сетей подвижной радиотелефонной связи - повтор передачи сообщения осуществляется не ранее, чем закончится передача предыдущего сообщения).

3.9. 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 кабельного телерадиовещания;

- сети эфирного телерадиовещания;

- сети подвижной радиотелефонной связи;

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

- сети связи операторов связи;

- информационно-телекоммуникационная сеть "Интернет";

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

3.10. Рассмотрение вопроса 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) при администрации Дальнереченского муниципального района.

3.11. Администрация Дальнереченского муниципального района и организации, в ведении которых находятся системы оповещения населения, а также постоянно действующие органы управления территориального звена РСЧС, органы повседневного управления РСЧС, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

IV. Поддержание в готовности систем оповещения населения

4.1. Поддержание муниципальной системы оповещения в готовности организуется и осуществляется администрацией Дальнереченского муниципального района.

4.2. В целях обеспечения готовности системы оповещения населения в различных режимах функционирования ТП РСЧС основными мероприятиями являются:

4.2.1. При отсутствии угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций (режим повседневной деятельности):

- поддержание систем оповещения в состоянии постоянной готовности к задействованию, с этой целью периодически проводятся технические проверки готовности к работе систем оповещения;

- проведение работ по эксплуатационно-техническому обслуживанию, совершенствованию и развитию систем оповещения населения.

4.2.2. При угрозе возникновения чрезвычайной ситуации (режим повышенной готовности):

- усиление состава дежурных служб;

- проверка готовности средств оповещения к экстренному задействованию и устранение выявленных недостатков;

- подготовка к работе сетей связи и мобильных средств оповещения.

4.2.3. При возникновении и во время ликвидации чрезвычайной ситуации (режим чрезвычайной ситуации):

- задействование систем оповещения населения;

- задействование мобильных средств оповещения в зонах чрезвычайных ситуаций;

- проверка состояния технических средств оповещения населения и проведение работ по восстановлению их работоспособности.

4.3. Система оповещения создается и совершенствуется заблаговременно в мирное время и поддерживаются в постоянной готовности к использованию.

4.4. Организации связи и радиовещания на территории Дальнереченского муниципального района обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи и радиовещания, каналов и линий связи используемых в муниципальной системе оповещения.

4.5. Организации, расположенные на территории Дальнереченского муниципального района и привлекаемые к обеспечению оповещения населения:

- предоставляют администрации Дальнереченского муниципального района места для установки технических средств оповещения населения с заключением договора ответственного хранения;

- осуществляют в установленном порядке распространение экстренной информации путем использования имеющихся у организаций технических устройств оповещения населения.

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

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

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

4.7. 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).

Резерв создается за счет средств, выделяемых в соответствии с законодательством Российской Федерации. Порядок использования данных средств определяется главой Дальнереченского муниципального района. Местом хранения резерва средств являются склады материального резерва администрации Дальнереченского муниципального района. Проверка технического состояния резерва технических средств оповещения проводится начальником отдела ГОЧС администрации Дальнереченского муниципального района не реже одного раза в год.

4.8. Требования, предусмотренные Положением о системах оповещения населения, утвержденного совместным приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций от 31.07.2020 N 578/365, должны быть выполнены в ходе планирования и осуществления строительства новой либо совершенствования действующей системы оповещения населения.

Вывод из эксплуатации действующей системы оповещения населения осуществляется по окончании эксплуатационного ресурса технических средств этой системы оповещения населения, завершения ее модернизации (реконструкции) и ввода в эксплуатацию новой системы оповещения населения.

4.9. В целях поддержания муниципальной системы оповещения в состоянии постоянной готовности осуществляется ее техническое обслуживание. Работы по техническому обслуживанию системы оповещения проводятся специализированными организациями на договорной основе в соответствии с действующим законодательством.

V. Организация финансирования мероприятий по поддержанию

в готовности и совершенствованию системы

оповещения населения

5.1. Финансовое обеспечение по созданию, совершенствованию и поддержанию в постоянной готовности и развитию муниципальной системы оповещения населения, созданию и содержанию запасов технических средств оповещения, возмещению затрат, понесенных организациями, операторами связи, редакциями средств массовой информации, а также организациями телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения населения, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Приложение № 2

к постановлению администрации

Дальнереченского муниципального района

от 06 декабря 2024 года № 641 -па

**ТЕКСТЫ РЕЧЕВЫХ СООБЩЕНИЙ**

**по оповещению населения Дальнереченского муниципального района при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций**

**1. При угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций,**

**происшествий природного характера**

**1.1. При паводке. При повышении уровня воды**

Внимание! Вследствие повышения уровня воды в реке \_\_\_\_\_\_\_ возможно подтопление жилых домов с приусадебными участками на улицах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Жителям необходимо отключить газ и электричество, приготовить личные документы, деньги и драгоценности, поместить их в полиэтиленовый пакет, собрать деньги и драгоценности, медицинскую аптечку, подготовить белье и обувь по сезону, постельное белье и туалетные принадлежности. Эвакуация в пункты временного обеспечения будет организована в \_\_\_\_ час.\_\_\_\_\_ мин. от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Сохраняйте спокойствие, передайте полученную информацию родственникам и соседям, помогите инвалидам и пожилым людям. Следите за передаваемыми сообщениями.

Жители, уезжающие на личном автотранспорте! Просим проследовать для размещения в пункт временного размещения населения, расположенный по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**1.2. После возвращения в зону подтопления**

Внимание! Жители населенного пункта, включать электроснабжение использовать газоснабжение, водопровод и канализацию можно только после заключения специалистов об исправности и пригодности к работе. Проверка систем жизнеобеспечения будет проводиться специалистами коммунальных служб путем подворового обхода.

**1.3. При урагане (шквальном ветре)**

Внимание! В ближайшее время (при имеющихся данных указывается время начала урагана) ожидается усиление ветра до \_\_\_\_\_\_ м/с. Необходимо плотно закрыть окна и двери, отключить электричество и газ, затушить печи и источники открытого огня. Гражданам, находящимся на улице, необходимо срочно укрыться в помещении.

Водители! Прекратите движение и припаркуйте автомобили в отдалении от высоких деревьев, опор энергоснабжения или освещения, рекламных щитов, линий электропередач. О полученной информации сообщите соседям, окажите помощь престарелым и больным людям. Будьте готовы к нарушению энергоснабжения.

**1.4. При лесном пожаре**

Внимание! Уважаемые жители \_\_\_\_\_\_, лесной пожар распространяется в сторону населенного пункта с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ стороны. Жители \_\_\_\_\_\_! по возможности, оповестите родственников и соседей, соберите документы, вещи. Сбор жителей для эвакуации автобусами проводится по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Просим Вас отключить газ и электричество в жилых домах и дворовых постройках. Окажите помощь по сбору и доставке в автобусы детей, инвалидов и пожилых людей. Соблюдайте спокойствие и выдержку, не паникуйте. Жители, уезжающие на личном автотранспорте! Просим проследовать для размещения в пункт временного размещения населения, расположенный по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**1.5. При задымлении**

Внимание! В результате лесных пожаров в районе \_\_\_\_\_\_\_\_\_ сильное задымление. Избегайте длительного пребывания на улице. Закройте окна и двери при необходимости занавесьте окна и двери плотной влажной тканью. Водители! Будьте внимательны, двигаясь в зоне задымления, снизьте скорость и соблюдайте дистанцию!

**1.6. В жаркое время года**

Внимание! По прогнозам гидрометеоцентра в ближайшие дни установится сильная жара - температура до +\_\_\_\_\_°C. Возможны тепловые удары и нарушения сердечной деятельности вследствие перегревания. Людям с сердечно-сосудистыми заболеваниями рекомендуем воздержаться от нахождения на улице. Одевайте светлую одежду, головные уборы. Употребляйте больше минеральной воды, воздержитесь от употребления спиртных напитков. При ухудшении самочувствия обратитесь за медицинской помощью.

**1.7. При грозе**

Внимание! По прогнозу Гидрометеоцентра в ближайшее время ожидается прохождение грозового фронта! Плотно закройте окна и двери. Отключите внешние антенны и выключите из розетки бытовые электроприборы. Во время грозы не пользуйтесь электроприборами и мобильным телефоном! Избегайте нахождения на открытой местности и около водоемов. Находясь на улице, держитесь подальше от линий электропередач, деревьев и рекламных конструкций.

**1.8. При граде**

Внимание! На территории района ожидаются осадки с градом. Не покидайте помещения. Если осадки Вас застали на улице, укройтесь в магазине, подъезде дома.

**1.9. При тумане**

Внимание! Ожидается образование сильного тумана. Видимость будет составлять не более \_\_\_\_\_\_метров. Аккуратно передвигайтесь по улицам и дорогам. Для перехода проезжей части используйте только наземные или подземные пешеходные переходы. Одевайте одежду со светоотражающими элементами.

Водители! Соблюдайте скоростной режим - не более 10 км/час и дистанцию. Периодически подавайте звуковые сигналы. Будьте внимательны при проезде пешеходных переходов, особенно вблизи образовательных учреждений.

**1.10. При обильном снегопаде, метели**

Внимание! В связи с прохождением циклона на территории района ожидаются метель и обильные снегопады. Возможно ограничение движения на дорогах. Будьте внимательны, не создавайте помех работе коммунальных служб по уборке территории от снега. Воздержитесь от выезда за пределы населенного пункта на личном автотранспорте!

**1.11. При заторах на дороге**

Внимание! В связи с метелью и обильным снегопадом остановлено движение автотранспорта на \_\_\_ км автодороги \_\_\_\_. Для водителей и пассажиров автотранспорта, попавшего в затор, на \_\_\_ км. дороги в населенных пунктах \_\_\_\_\_\_ организованы пункты выдачи горячего питания, оказания медицинской и технической помощи. Организованы пункты временного размещения в \_\_\_\_\_\_\_ населенных пунктах. Работает телефон "горячей линии" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Водители дальнобойных автомобилей, чьи машины оснащены коротковолновыми радиостанциями, передайте информацию остальным участникам дорожного движения о сложившихся метеоусловиях.

**1.12. При гололеде**

Внимание! В связи с резким понижением температуры возможно образование гололеда. Аккуратно передвигайтесь по улицам и дорогам, при подъеме или спуске по лестницам держитесь поручней, перил. Помогите перейти дорогу детям и пожилым людям.

Водители! Воздержитесь от выезда на личном автотранспорте! Соблюдайте скоростной режим и дистанцию. Будьте внимательны при проезде пешеходных переходов, особенно вблизи образовательных учреждений.

**1.13. При понижении температуры**

Внимание! По прогнозам Гидрометеоцентра в ближайшие дни на территории района будет наблюдаться понижение температуры до 40 С. Наблюдайте за системами отопления зданий. Не покидайте без острой необходимости свои дома! Во избежание перегрузки электросетей ограничьте использование электронагревательных приборов, не оставляйте без присмотра топящиеся печи!

**2. При угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций**

**техногенного характера**

**2.1. Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения**

**2.1.1. Нарушение газоснабжения**

Внимание! Произошло повреждение газопровода высокого давления диаметром \_\_\_\_\_\_ мм. системы газообеспечения населенного пункта. В результате аварии без газоснабжения остались \_\_\_\_\_\_\_ жилых домов. Перекройте вентили газовых отопительных котлов, закройте конфорки газовых плит. На месте аварии ведутся аварийно-восстановительные работы. В период с \_\_\_по \_\_\_\_ работниками газовой службы будет организовано подключение и подача газа в дома и квартиры путем подомового обхода. Пожалуйста, по возможности находитесь дома и оповестите соседей.

**2.1.2. Нарушение водоснабжения**

Внимание! Произошел порыв трубы магистрального водопровода диаметром \_\_\_ мм. Ограничена работа котельных, отключено центральное отопление, в \_\_\_ жилых дома с населением \_\_\_\_ человек по адресам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. На месте аварии проводятся аварийно-восстановительные работы. Населению, проживающему по адресам \_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_час. и \_\_\_\_ мин. будет осуществлен подвоз питьевой и технической воды. Оповестите соседей о полученной информации. Пожалуйста, окажите помощь больным и престарелым людям. Соблюдайте спокойствие и порядок. Дополнительную информацию можно получить по телефону "горячей линии" администрации. \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**2.1.3. Нарушение электроснабжения**

Внимание! В результат нарушения энергоснабжения подготовьте необходимый набор вещей (фонарик, батарейки, спички, восковые свечи). Соблюдайте правила пожарной безопасности при применении открытого огня. На месте аварии ведутся восстановительные работы, ориентировочное время восстановления электроснабжения \_\_\_\_\_\_. Не подходите к упавшим проводам и опорам линий электропередач. В случае обнаружения поврежденной линии сообщите в РЭС тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ или ЕДДС тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**2.1.4. Отключение теплоснабжения**

Внимание! В связи с аварией на котельной произошло нарушение теплоснабжения \_\_\_\_\_\_\_\_ населенных пунктов. Примите меры к сохранению тепла в домах и недопущению разморозки систем отопления: плотно закройте двери и окна домов, проверьте работоспособность доводчиков дверей в подъездах и местах общего пользования. Не перегружайте электропроводку, не оставляйте без присмотра электронагревательные приборы.

**2.2. Крупное дорожно-транспортное происшествие (далее - ДТП)**

Внимание! В районе \_\_\_ км дороги \_\_\_\_\_\_\_ произошло крупное дорожно-транспортное происшествие. Перекрыт участок дороги с \_\_\_ по \_\_\_ км.

Уважаемые водители! Организованы объездные пути по маршруту \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Водители дальнобойных автомобилей, чьи машины оснащены коротковолновыми радиостанциями, передайте информацию остальным участникам дорожного движения.

**2.4. При пожаре на объекте с массовым пребыванием людей**

Внимание! В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ возник пожар. Покиньте опасную зону по путям эвакуации. При выходе соблюдайте спокойствие и выдержку. Помогите выйти детям, пожилым и больным людям. Не пытайтесь пройти через задымленную зону.

**2.5. Крупный пожар в жилом доме**

Внимание! В районе \_\_\_\_\_\_\_\_\_ в жилом доме произошел крупный пожар.

Проводится эвакуация жителей! Проезд автотранспорта по улицам \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ закрыт. Объездные пути по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Уступите дорогу для проезда специального автотранспорта на место пожара и не мешайте работе аварийных служб!

**2.6. При аварии на объекте с выбросом активно химически**

**опасного вещества (АХОВ)**

2.6.1. Внимание! Произошла авария на (название объекта, где произошла авария) с выбросом \_\_\_\_\_\_\_\_\_. Включите радиоприемники местного вещания, телевизор и прослушайте экстренное сообщение. Полученную информацию передайте своим родственникам и соседям. В связи с этим населению, проживающему и работающему в этой зоне, необходимо действовать в соответствии с указаниями руководителей спасательных служб. Покидая квартиру, рабочее помещение, необходимо немедленно взять документы, удостоверяющие личность, продукты питания (из расчета на двое суток) уложить в герметичную тару. Отключить газ, электроэнергию, воду. В процессе выхода из зоны заражения информацию передавать другим жителям. При невозможности эвакуации закрыть все окна и двери, провести дополнительную герметизацию помещений, сообщить по телефону 112. Почувствовав запах зараженного воздуха, используйте для защиты органов дыхания плотные элементы одежды, чистый материал, смоченный водой.

2.6.2. Внимание! Возникла угроза химического нападения с применением отравляющих веществ и химического заражения местности. Всему населению необходимо немедленно надеть противогазы или ватно-марлевые повязки, укрыть детей в защитных сооружениях. Для защиты поверхности тела использовать плащи, водонепроницаемую одежду, сапоги, пленочные накидки. Плотно закройте окна и двери, проведите дополнительную герметизацию помещений, запасов пищи и воды. Укройте животных и корма. О полученной информации сообщите соседям, окажите помощь престарелым и больным. Не поддавайтесь панике, соблюдайте порядок. Будьте внимательны и готовы к действиям по дальнейшим сообщениям органов местного самоуправления, МЧС, МВД.

2.6.3. Внимание! В результате аварии на железнодорожной станции произошел массовый розлив \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Зараженное облако распространяется в сторону (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_). В зону заражения попадают жилые кварталы. Людям, находящимся и проживающим на этих улицах, необходимо срочно укрыться в подвалах и на нижних этажах зданий, в защитных сооружениях гражданской обороны. Закрыть окна и форточки и провести дополнительную герметизацию помещений. Сохранять спокойствие, следить за передаваемыми сообщениями органов местного самоуправления, МЧС, МВД.

**2.7. При обнаружении подозрительного предмета**

2.7.1. Внимание! На остановке общественного транспорта обнаружен подозрительный предмет. Отойдите на безопасное расстояние. Выполняйте указания сотрудников МВД, МЧС.

2.7.2. Внимание! В помещении\_\_\_\_\_\_\_ обнаружен подозрительный предмет. Просьба немедленно покинуть здание. При выходе соблюдайте спокойствие и выдержку. Помогите выйти детям, пожилым и больным людям.

**3. При угрозе чрезвычайных ситуаций, происшествий**

**биолого-социального характера**

**3.1. В период активности клещей**

Внимание! Энцефалитный клещ. Избегайте пребывания в лесу. При походе в лес не надевайте светлую одежду, пользуйтесь репеллентами. После посещения леса осмотрите тело и одежду на предмет наличия клещей.

**3.2. При эпидемии гриппа**

Внимание! Во избежание заражения гриппом избегайте нахождения в местах с массовым пребыванием людей. Выходя на улицу, надевайте марлевую повязку. При первых признаках заболевания (температура, озноб, головокружение) немедленно обратитесь за медицинской помощью, ограничьте контакты с другими членами семьи и окружающими людьми.

**4. При угрозе воздушного нападения противника**

Внимание! Внимание! "Воздушная тревога", "Воздушная тревога"!

(Дата, время) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на территории района 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".

**4.1. Угроза воздушного нападения противника миновала**

Внимание! Внимание! "Отбой воздушной тревоги", "Отбой воздушной тревоги»!

(Дата, время) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ на территории района угроза нападения воздушного противника миновала. Вам необходимо: покинуть укрытие с разрешения обслуживающего персонала; заниматься обычной деятельностью.