**Об организации оповещения и информирования населения**

**муниципального образования Курганинский район**

**об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных**

**ситуаций природного и техногенного характера**

**и об опасностях, возникающих при военных конфликтах**

**или вследствие этих конфликтов**

В соответствии с федеральными законами [от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ](garantF1://10007960.0) "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", [от 12 февраля 1998 № 28-ФЗ](garantF1://78160.0) "О гражданской обороне", п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить [Положение](#sub_1000) об организации оповещения и информирования населения муниципального образования Курганинский район об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов (прилагается).

2. Признать утратившим силу:

постановление главы муниципального образования Курганинский район от 10 октября 2008 г. № 2574 "Об утверждении Положения об организации оповещения населения муниципального образования Курганинский район об опасностях, возникающих в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени";

постановление администрации муниципального образования Курганинский район от 22 августа 2012 г. № 1865 "Об оповещении и информировании населения муниципального образования Курганинский район"

3. Финансовому управлению администрации муниципального образования Курганинский район (Любакова М.Н.) совместно с отделом по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и экологии (Гросс В.И.) и с муниципальным казённым учреждением муниципального образования Курганинский район "Единая дежурно-диспетчерская служба" (Чепик Р.А.) предусматривать средства в местном бюджете (бюджете муниципального образования Курганинский район) на осуществление расходов по эксплуатации, техническому обслуживанию и развитию комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций.

4. Отделу информатизации администрации муниципального образования Курганинский район (Спесивцев Д.В.) опубликовать (обнародовать) настоящее постановление на официальном сайте администрации муниципального образования Курганинский район в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

5. Общему отделу администрации муниципального образования Курганинский район (Соколова Т.Н.) обеспечить опубликование (обнародование) настоящего постановления на официальном сайте газеты "Курганинские известия".

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования Курганинский район Григоренко В.Н. и заместителя главы муниципального образования Курганинский район, начальника финансового управления Любакову М.Н.

7. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования (обнародования).

Глава муниципального образования

Курганинский район А.Н. Ворушилин

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**

проекта постановления администрации муниципального образования

Курганинский район от № "Об организации оповещения и информирования населения муниципального образования Курганинский район об угрозе возникновения или о возникновении

чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

и об опасностях, возникающих при военных конфликтах

или вследствие этих конфликтов"

Проект подготовлен и внесен:

Отделом по делам ГО, ЧС и экологии

администрации муниципального образования

Курганинский район

Начальник отдела В.И. Гросс

Проект согласован:

Первый заместитель главы муниципального

образования Курганинский район С.В. Мезрина

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заместитель главы муниципального образования Курганинский район,  начальник финансового управления  Заместитель главы муниципального  образования Курганинский район  Заместитель главы муниципального  образования Курганинский район,  управляющий делами | М.Н. Любакова  В.Н. Григоренко    Д.В. Шунин |  |
| Начальник юридического отдела  администрации муниципального  образования Курганинский район  Директор муниципального казенного учреждения  "Единая дежурно-диспетчерская служба"  администрации муниципального образования Курганинский район | Р.В. Овсянников    Р.А. Чепик |  |

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации

муниципального образования

Курганинский район

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

Положение  
об организации оповещения и информирования

населения муниципального образования Курганинский район

об угрозе возникновения или о возникновении

чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

и об опасностях, возникающих при военных конфликтах

или вследствие этих конфликтов  
1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об организации оповещения и информирования населения муниципального образования Курганинский район об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, (далее - Положение) разработано в соответствии с федеральными законами [от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ](garantF1://10007960.0) "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", [от 12 февраля 1998 № 28-ФЗ](garantF1://78160.0) "О гражданской обороне", совместным [приказом](garantF1://89954.0) МЧС России, Мининформсвязи России и Минкультуры России от 25 июля 2006 г. № 422/90/376 "Об утверждении Положения о системах оповещения населения" (зарегистрирован в Минюсте России 12 сентября 2006 г., регистрационный номер 8232) и определяет задачи и структуру системы оповещения и информирования населения, порядок создания, совершенствования и поддержания в готовности к применению её элементов, порядок использования системы оповещения и информирования населения на территории муниципального образования Курганинский район (далее - система оповещения и информирования).

1.2. Оповещение и информирование населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при возникновении ЧС природного и техногенного характера в мирное и военное время, является одной из основных задач гражданской обороны (далее - ГО), обеспечивающей своевременное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил ГО, муниципального районного звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС) и населения муниципального образования Курганинский район об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также об угрозе возникновения или о возникновении ЧС природного и техногенного характера.

1.3. Определения, применяемые в настоящем Положении:

оповещение населения о ЧС - это доведение до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении ЧС природного и техногенного характера, а также при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите;

информирование населения о ЧС - это доведение до населения через средства массовой информации и по иным каналам информации о прогнозируемых и возникших ЧС, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приёмах и способах защиты, а также проведение пропаганды знаний в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах и обеспечения пожарной безопасности;

комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении ЧС (далее - КСЭОН) - это элемент системы оповещения населения о ЧС, представляющий собой комплекс программно-технических средств, систем оповещения и мониторинга опасных природных явлений и техногенных процессов, обеспечивающий доведение сигналов оповещения и экстренной информации до органов управления ТП РСЧС и до населения в автоматическом и (или) автоматизированном режимах;

зона экстренного оповещения населения - это территория, подверженная риску возникновения быстроразвивающихся опасных природных явлений и техногенных процессов, представляющих непосредственную угрозу жизни и здоровью находящихся на ней людей;

система оповещения и информирования - организационно-техническое объединение сил, средств связи и оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил ТП РСЧС и населения;

сигналы оповещения - специальные сигналы, предназначенные для оповещения об опасности.

2. Задачи и структура системы оповещения и информирования, порядок создания, совершенствования и поддержания в готовности к применению её элементов

2.1. Основной задачей системы оповещения и информирования является обеспечение своевременного доведения до населения и органов местного самоуправления муниципального образования Курганинский район, организаций независимо от организационно-правовой формы, на территории которых установлены средства оповещения, сигналов и распоряжений о проведении мероприятий ГО, информации об угрозе возникновения или возникновении ЧС природного и техногенного характера в пределах территории муниципального образования Курганинский район.

2.2. Система оповещения и информирования включает в себя:

элемент региональной автоматизированной системы централизованного оповещения населения Краснодарского края (далее - РАСЦО), расположенный на территории муниципального образования Курганинский район;

муниципальные системы оповещения населения об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - муниципальные системы оповещения);

В состав муниципальных систем оповещения включаются:

автоматизированная система оповещения руководящего состава АСО "Рупор", (далее - автоматизированная система);

[КСЭОН](#sub_10034);

подвижные средства оповещения, созданные на базе группировки автомобилей, оборудованные громкоговорящей связью и выделяемые от отдела МВД России по Курганинскому району, 121-ПЧС5 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю и муниципального казённого учреждения "Курганинская служба спасения" администрации муниципального образования Курганинский район.

2.3. Элемент РАСЦО включает в себя комплекс электронного оборудования АТС, головную радиостанцию и ретранслятор для передачи радиосигналов и предназначен для доведения информации, сигналов оповещения об угрозе возникновения или возникновении ЧС природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, до главы муниципального образования Курганинский район, отдела по делам ГО, ЧС и экологии администрации муниципального образования Курганинский район, дежурной смены муниципального казённого учреждения "Единая дежурно-диспетчерская служба" администрации муниципального образования Курганинский район (далее - МКУ "ЕДДС"), органов управления и сил ГО, муниципального районного звена ТП РСЧС, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС, населения, проживающего на территории муниципального образования Курганинский район.

Создание и поддержание элемента РАСЦО в готовности к применению и организация эксплуатации и технического обслуживания его оборудования в соответствии с законодательством Российской Федерации осуществляется государственным казённым учреждением Краснодарского края "Управление по обеспечению пожарной безопасности, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороне" (по согласованию).

МКУ "ЕДДС" совместно с государственным казённым учреждением Краснодарского края "Управление по обеспечению пожарной безопасности, предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и гражданской обороне" участвует в поддержании в готовности к применению, эксплуатации и техническом обслуживании оборудования элемента РАСЦО, находящегося в собственности муниципального образования Курганинский район, и обеспечивает сохранность оборудования элемента РАСЦО, путём заключения договоров по передаче оконечных устройств под ответственное хранение руководителям организаций независимо от форм собственности, на объектах которых данные оконечные устройства установлены.

2.4. Автоматизированная система предназначена для оповещения руководящего состава, работников администрации муниципального образования Курганинский район, членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности администрации муниципального образования Курганинский район (далее - работников) в соответствии с утверждёнными списками на оповещение.

МКУ "ЕДДС" осуществляет создание и развитие, обеспечивает техническое обслуживание и поддержание в постоянной готовности к применению автоматизированной системы.

2.5. КСЭОН включает в себя комплекс программно-технических средств оповещения (базовую станцию, блоки передачи речевой информации с радиомодемами и выносными антеннами, пультовую станцию) и предназначена для доведения сигналов оповещения и экстренной информации об угрозе возникновения или о возникновении ЧС, в том числе затопления до глав администраций Курганинского городского и сельских поселений, объектов экономики и населения, находящихся и проживающих в зонах экстренного оповещения населения на территории муниципального образования Курганинский район.

МКУ "ЕДДС" осуществляет создание и развитие, обеспечивает техническое обслуживание и поддержание в постоянной готовности к применению [КСЭОН](#sub_10034).

Ответственность за сохранность оборудования [КСЭОН](#sub_10034), установленного на объектах организаций независимо от форм собственности, возлагается на руководителей указанных организаций путём заключения договоров о передаче организациям под ответственное хранение данного оборудования.

2.6. Подвижные средства оповещения предназначены для доведения сигналов оповещения и информации об угрозе возникновения или возникновении ЧС природного и техногенного характера и об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, до населения, не охваченного техническими средствами оповещения и информирования или в случае выхода технических средств оповещения и информирования из строя.

Подвижные средства оповещения могут быть использованы в комплексе с другими элементами системы оповещения и информирования.

Организация и проведение оповещения и информирования населения с использованием подвижных средств оповещения осуществляется администрацией муниципального образования Курганинский район, администрациями поселений, отделом МВД России по Курганинскому району (по согласованию), 121-ПЧС5 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю (по согласованию).

2.7. Локальные системы оповещения представляют собой организационно-техническое объединение дежурных служб, технических средств оповещения, сетей вещания и линий связи и предназначены для доведения информации и сигналов оповещения до руководящего состава и персонала организаций, эксплуатирующих ПОО, объектовых аварийно-спасательных формирований, руководителей организаций, расположенных в зоне действия локальных систем оповещения, населения, проживающего в зоне действия локальных систем оповещения, и старшему оперативному дежурному дежурной смены МКУ "ЕДДС" муниципального образования Курганинский район.

Создание и поддержание в постоянной готовности локальных систем оповещения в соответствии с законодательством Российской Федерации возлагается на организации, эксплуатирующие ПОО.

2.8. Отдел ГО, ЧС и экологии администрации муниципального образования Курганинский район совместно с МКУ "ЕДДС" администрации муниципального образования Курганинский район осуществляют общее руководство организацией поддержания в готовности к применению, эксплуатацией и техническим обслуживанием оборудования элемента РАСЦО, созданием, поддержанием в постоянной готовности к применению, развитием, эксплуатацией и организацией проведения технического обслуживания муниципальных систем оповещения.

2.10. Администрации поселений Курганинского района в границах своих территорий принимают участие в поддержании в готовности к применению, организации эксплуатации, проведении технического обслуживания оборудования и обеспечении сохранности оконечных устройств элемента РАСЦО, создании, поддержании в постоянной готовности к применению, развитии, организации эксплуатации, проведении технического обслуживания и обеспечении сохранности оконечных устройств [КСЭОН](#sub_10034).

2.11. Информирование населения о прогнозируемых и возникших ЧС природного и техногенного характера, об опасностях при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приёмах и способах защиты, а также проведение пропаганды в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС, обеспечения пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах осуществляется отраслевыми (функциональными) и территориальными органами администрации муниципального образования Курганинский район в средствах массовой информации и иными способами.

3. Организация оповещения и информирования населения

3.1. Распоряжения об использовании системы оповещения и информирования отдаются посредством:

элемента РАСЦО - главой администрации (губернатором) Краснодарского края, главой муниципального образования Курганинский район;

муниципальных систем оповещения - главой муниципального образования Курганинский район;

локальной системы оповещения - руководителем организации, с немедленным информированием старшего оперативного дежурного дежурной смены МКУ "ЕДДС".

3.2. Несанкционированное применение системы оповещения и информирования не допускается.

3.3. Оповещение работников с использованием автоматизированной системы в зависимости от характера возникшей ЧС производится старшим оперативным дежурным дежурной смены МКУ "ЕДДС" на личные сотовые и квартирные телефоны, путём прямого дозвона, передачи СМС - сообщения или сообщения по электронной почте.

В случае невозможности автоматизированного оповещения, оповещение работников производится с использованием посыльных или других доступных способов.

3.4. Оповещение и информирование населения с использованием элемента РАСЦО производится дежурной сменой МКУ "ЕДДС" при помощи электросирен (передача сигнала тревоги (звук сирены) и с последующим перехватом радио- и телеканалов для передачи речевого сообщения и посредством блоков передачи речевой информации (передача сигнала тревоги и речевого сообщения оповещения населения) ([тексты](#sub_10000) речевых сообщений прилагаются).

Речевая информация длительностью не более пяти минут передаётся населению из студий телерадиовещания с перерывом программ вещания. Допускается трёхкратное повторение передачи речевой информации. Передача речевой информации осуществляется профессиональными дикторами из студий телерадиовещания, а в случае их отсутствия - старшим оперативным дежурным дежурной смены МКУ "ЕДДС".

Допускается передача речевых сообщений способом прямой передачи или включения предварительно сделанной записи непосредственно старшим оперативным дежурным дежурной смены МКУ "ЕДДС".

Передача информации или сигналов оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и в неавтоматизированном режиме.

Основной режим - автоматизированный, который обеспечивает циркулярное, групповое или выборочное доведение информации и сигналов оповещения до органов управления, сил ГО, муниципального районного звена ТП РСЧС и населения муниципального образования Курганинский район.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения осуществляется по сетям связи общего пользования, ведомственным сетям связи, посредством мобильных средств оповещения и посыльными без применения специальной аппаратуры оповещения.

3.5. Оповещение и информирование населения с использованием КСЭОН производится дежурной сменой МКУ "ЕДДС" муниципального образования Курганинский район, а также выборочно по поселениям Курганинского района при помощи пультов управления, установленных в администрациях соответствующих поселений.

3.6. Ответственные лица организаций, где установлены оконечные устройства системы оповещения и информирования населения (электросирены и блоки передачи речевой информации), при срабатывании оконечных устройств обязаны немедленно сообщить о срабатывании оконечных устройств по телефону оперативному дежурному МКУ "ЕДДС" муниципального образования Курганинский район.

Оперативный дежурный МКУ "ЕДДС" муниципального образования Курганинский район в течение 40 минут собирает, обобщает результаты оповещения, дозваниваются до объектов, от которых не поступило докладов, уточняет результаты срабатывания оконечных устройств и представляет результаты оповещения старшему оперативному дежурному дежурной смены МКУ "ЕДДС" муниципального образования Курганинский район.

Старший оперативный дежурный дежурной смены МКУ "ЕДДС" муниципального образования Курганинский район в течение одного часа с начала оповещения, обобщает и представляет результаты оповещения главе муниципального образования Курганинский район.

Приложение  
 к [Положению](#sub_1000) об организации оповещения  
 и информирования населения муниципального  
 образования Курганинский район об угрозе  
 возникновения или о возникновении  
 чрезвычайных ситуаций природного  
 и техногенного характера и об опасностях,  
 возникающих при военных конфликтах или  
 вследствие этих конфликтов

Тексты речевых сообщений по оповещению и информированию

населения муниципального образования Курганинский район

об угрозе возникновения или о возникновении

чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

и об опасностях, возникающих при военных конфликтах

или вследствие этих конфликтов

Тексты речевых сообщений используются для доведения до населения сигналов оповещения и экстренной информации об опасностях, возникающих при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также о правилах поведения населения и необходимости проведения мероприятий по защите и в учебных целях, при этом перед сообщением сигнала доводится слово "Учебный" ("Учебная воздушная тревога", "Отбой учебной воздушной тревоги" и т.д.).

**1. Текст обращения к населению при угрозе воздушного нападения противника**

**"Внимание! Внимание! Граждане! "Воздушная тревога", "Воздушная тревога".**

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Курганинский район

|  |  |
| --- | --- |
|  | на территории муниципального образования Курганинский район |
| (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".

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Курганинский район".

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

"**Внимание! Внимание! Граждане! "Отбой воздушной тревоги", "Отбой воздушной тревоги".**

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.

|  |  |
| --- | --- |
|  | на территории муниципального образования Курганинский район |
| (дата, время) |  |

угроза воздушного нападения противника миновала.

Вам необходимо:

покинуть укрытие с разрешения обслуживающего персонала;

заниматься обычной деятельностью.

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.".

**3. Текст обращения к населению при угрозе радиоактивного заражения или обнаружении радиоактивного заражения**

**"Внимание! Внимание! Граждане! "Радиационная опасность", "Радиационная опасность".**

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Курганинский район

|  |  |
| --- | --- |
|  | на территории муниципального образования Курганинский район |
| (дата, время) |  |

зарегистрирован повышенный уровень радиации.

Прослушайте порядок поведения при радиоактивном заражении местности:

исключить пребывание на открытой местности;

провести йодную профилактику (порядок проведения йодной профилактики прослушайте в конце этого сообщения);

провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений;

сделать запасы питьевой воды из закрытых источников водоснабжения;

сделать запасы продуктов питания, используя исключительно консервированные и хранящиеся в герметичных (закрытых) упаковках, подвалах и погребах продукты;

закрыть на замки, имеющиеся в вашем пользовании, колодцы, бассейны и другие накопители воды;

в жилых и производственных помещениях, в которых продолжают работать люди, ежечасно проводить влажную уборку;

для получения дальнейшей информации необходимо каждый чётный час (в 10.00, 12.00, 14.00 и т.д.) слушать сообщения радио и телевидения.

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 киселём; детям старше 2-х лет и взрослым - 0,125 г 1 раз в день.

Если у вас нет таблеток йодистого калия, то 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 на полстакана молока или воды 1 раз в день после еды, или 11 капель на полстакана молока или воды 2 раза в день; детям старше 14 лет и взрослым - 44 капли на полстакана молока или воды 1 раз в день, 22 капли на полстакана молока или воды 2 раза в день.

Можно принимать и раствор люголя: детям до 5 лет не назначается; детям от 5 до 14 лет - 10 - 11 капель на полстакана молока или воды 1 раз в день или 5 - 6 капель на полстакана молока или воды 2 раза в день; детям старше 14 лет и взрослым - 22 капли на полстакана молока или воды 1 раз в день или 10 капель на полстакана молока или воды 2 раза в день.

Принимать препараты заблаговременно, при получении сигнала об угрозе радиоактивного заражения.

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.".

**4. Текст обращения к населению при угрозе химического (бактериологического) заражения или при обнаружении отравляющих веществ, опасных химических веществ или бактериологических средств**

**"Внимание! Внимание! Граждане! "Химическая тревога", "Химическая тревога".**

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | на территории муниципального образования Курганинский район | |
| (дата, время) |  | |
| в районе |  | |
|  | (указать район) | |
| отмечены случаи отравления (заболевания) людей и животных | | |
|  | | . |
| (наименования заболевания) | | |

Администрацией муниципального образования Курганинский район принимаются меры для локализации заболеваний и предотвращения возникновения эпидемии.

Внимание! Прослушайте порядок поведения населения на территории муниципального образования Курганинский район:

исключить пребывание на открытой местности;

провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений;

использовать воду для питьевых и хозяйственных целей только из разрешённых источников водоснабжения, предварительно её 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 заболевания необходимо срочно поставить в известность медицинских работников, при применении противником бактериологических средств, принять противобактериальное средство N 1 из аптечки индивидуальной АИ-2.

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.".

**5. Текст обращения к населению при возникновении эпидемии**

**"Внимание! Внимание! Граждане!**

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | на территории муниципального образования Курганинский район | |
| (дата, время) |  | |
| в районе |  | |
|  | (указать район) | |
| отмечены случаи отравления (заболевания) людей и животных | | |
|  | | . |
| (наименования заболевания) | | |

Администрацией муниципального образования Курганинский район принимаются меры для локализации заболевания и предотвращения возникновения эпидемии.

Прослушайте порядок поведения населения на территории муниципального образования Курганинский район:

при появлении первых признаков заболевания необходимо обратиться к медработникам;

не употреблять в пищу непроверенные продукты питания и воду;

продукты питания приобретать только в местах, установленных администрацией муниципального образования Курганинский район;

ограничить нахождение в местах с массовым пребыванием людей.

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.".

**6. Текст обращения к населению при возникновении аварии на атомной электростанции**

**"Внимание! Внимание! Граждане!**

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | произошла авария на |  | АЭС. |
| (дата, время) |  | (указать какой) |  |

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

главную опасность для людей, находящихся на местности, загрязнённой радиационными веществами, представляет внутреннее облучение, то есть попадание радиоактивных веществ внутрь организма с вдыхаемым воздухом, при приёме пищи и воды, поэтому в первую очередь необходимо защищать органы дыхания от попадания радиоактивных веществ, провести герметизацию жилища;

для защиты органов дыхания используйте респиратор типа "Лепесток 2", респираторы Р-2, ватно-марлевые повязки, противопыльные тканевые маски, а также гражданские противогазы.

Способ изготовления ватно-марлевой повязки:

берётся кусок марли длиной 100 см и шириной 50 см;

в средней части куска на площади 30 х 20 см кладётся ровный слой ваты толщиной примерно 2 см;

свободные от ваты края марли по всей длине куска с обеих сторон завёртываются, закрывая вату;

с обеих сторон марля посередине разрезается на 30-35 см;

если имеется марля, но нет ваты, то можно изготовить марлевую повязку, для этого вместо ваты на середину куска марли укладывается пять-шесть слоёв 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 её поражение - кожные ожоги. Во избежание поражения кожных покровов необходимо использовать одежду закрытого типа.

**Защита жилища, источников воды и продуктов питания**

Все окна в домах закройте плёнкой, входные двери оборудуйте мягкими шторами. Закройте дымоходы, вентиляционные отдушины (люки). Ковровые дорожки сверните, мягкую мебель накройте чехлами, столы накройте плёнкой. Перед входной дверью поставьте ёмкость и расстелите коврик. Ёмкости с водой оборудуйте крышками, навесами. Продукты храните в стеклянной таре или полиэтиленовых пакетах, в холодильниках.

**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 щёткой;

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 - приобретённые через торговую сеть;

сельскохозяйственные продукты из индивидуальных хозяйств, особенно молоко, употребляйте в пищу только по рекомендации организаций здравоохранения.

Соблюдение этих рекомендаций поможет избежать заболевания лучевой болезнью.

На территории муниципального образования город Краснодар организован круглосуточный контроль за радиационной обстановкой.

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

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.".

**7. Текст обращения к населению при выбросе опасного химического вещества**

**"Внимание! Внимание! Граждане!**

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | произошла авария на | |  | | |
| (дата, время) |  | | (наименование объекта, адрес) | | |
| с выбросом |  | | | | . |
|  | (тип опасного химического вещества) | | | |  |
| Облако зараженного воздуха распространяется в направлении | | | | | |
|  | | . | | | |
| (указать куда) | |  | | | |
| В зону химического заражения попадают | | | |  | |
|  | | | | | |
| (указать основные объекты сектора: школы, детские сады, предприятия, учреждения и т. д.) | | | | | |

Прослушайте порядок действий при аварии с выбросом опасного химического вещества:

уясните из передаваемой информации место аварии и направление распространения ядовитого облака;

плотно закройте и герметизируйте все окна и двери, если вы находитесь в здании или машине;

выключите нагревательные приборы и охладительные системы и приборы, перекройте газ;

выключите оконные и чердачные вентиляторы, закройте вентиляционные люки и отверстия;

приготовьте домашнюю аптечку, проверьте наличие в ней питьевой соды;

приготовьте средства защиты органов дыхания и кожи, если под рукой нет промышленных, сделайте сами плотно прилегающие очки, ватно-марлевые повязки, наденьте одежду из плотных тканей.

Тем, кто находится на улице в указанном районе заражения, немедленно зайти в помещение или покинуть этот район и выйти кратчайшим путём к

|  |
| --- |
|  |
| (указать куда) |

Пресекайте немедленно факты проявления паники и слухов. Вам не придётся долго находиться вне дома. Ликвидацией аварии будут заниматься спасательные службы гражданской обороны.

Если вы стали свидетелями поражения людей опасным химическим веществом, не оставайтесь безучастными, окажите им максимальную помощь.

В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями аварийно-спасательных служб.".

**Прослушайте информацию в случае аварии с выбросом хлора.**

Хлор - это газ зеленовато-жёлтого цвета, с резким удушливым запахом. Хлор тяжелее воздуха.

При испарении и соединении с водяными парами хлор образует кислоту, в воздухе стелется над землёй в виде тумана зеленовато-белого цвета, проникает в подвалы и нижние этажи зданий.

Пары хлора сильно раздражают органы дыхания, глаза и кожу.

Признаки отравления: резкая боль в груди, сухой кашель, рвота, одышка, резь в глазах.

Средства защиты: ватно-марлевые повязки, смоченные водой или 2% раствором питьевой соды.

При возможности - поднимитесь на верхние этажи зданий.

Если вы почувствовали присутствие в воздухе ядовитого газа, наденьте очки и смоченную водой или 2% раствором питьевой соды ватно-марлевую повязку.".

**Прослушайте информацию в случае аварии с выбросом аммиака.**

Аммиак - бесцветный газ с резким характерным запахом нашатырного спирта. Аммиак вдвое легче воздуха, ядовит.

Высокие концентрации вызывают обильное слезотечение и боль в глазах, удушье, сильные приступы кашля, головокружение, боли в желудке, рвоту. Возможен химический ожог глаз и верхних дыхательных путей. При поражении небольшими концентрациями - более лёгкое раздражение глаз, слизистой носа, чихание, слюнотечение, лёгкая тошнота, головная боль, покраснение лица, боль в груди, сильный пот.

Признаки поражения: после воздействия больших концентраций пострадавшие сильно возбуждены, находятся в состоянии буйного бреда, не способны самостоятельно передвигаться. Наблюдаются резкие расстройства дыхания и кровообращения, в ближайшие минуты или часы может наступить смерть от сердечной недостаточности.

Первая помощь:

При попадании водного раствора аммиака (нашатырного спирта) в глаза требуется немедленное обильное промывание широко раскрытых глаз водой или 1% раствором квасцов, вазелиновым и оливковым маслом. При резких болях - капли 1% раствора новокаина или 1 капля 0.5% раствора дикаина с адреналином. Наденьте защитные очки. В последующем применяют альбуцид.

При поражении кожи - обмывание чистой водой, наложение примочки из 5% раствора уксусной, лимонной, виннокаменной или соляной кислот.

При отравлении аммиаком через дыхательные пути - свежий воздух, вдыхание тёплых водяных паров (с добавлением уксуса или нескольких кристаллов лимонной кислоты), 10% раствора ментола в хлороформе. Пить тёплое молоко с минеральной водой и содой. Кодеин (по 0.015 г) или дионин (по 0.01 г). При удушье - кислород, тепло на область шеи, тёплые водные ингаляции.

В качестве средств защиты могут использоваться фильтрующие промышленные противогазы.

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Курганинский район.".

**8. Текст обращения к населению в случае угрозы или возникновения стихийных бедствий**

**"Внимание! Внимание! Граждане!**

Прослушайте информацию администрации муниципального образования Курганинский район о правилах поведения и действиях населения при стихийных бедствиях.

Каждый гражданин, оказавшись в районе стихийного бедствия, обязан проявлять самообладание и, при необходимости, пресекать случаи грабежей, мародёрства 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 повреждённое 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 оголёнными проводами, не допускайте короткого замыкания;

не включайте электричество, газ и водопровод, пока их не проверит коммунально-техническая служба;

не пейте воду из повреждённых водопроводов.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Курганинский район.".

**9. Текст обращения к населению в случае получения штормового предупреждения**

**"Внимание! Внимание! Граждане!**

Прослушайте информацию администрации муниципального образования Курганинский район.

|  |  |
| --- | --- |
|  | получено штормовое предупреждение. |
| (дата, время) |  |

Прослушайте порядок действий при штормовом предупреждении:

очистите балконы и территории дворов от легких предметов или укрепите их;

закройте на замки и засовы все окна и двери;

укрепите, по возможности, крыши, печные и вентиляционные трубы, заделайте щитами ставни и окна в чердачных помещениях;

потушите огонь в печах, котлах;

подготовьте медицинские аптечки и упакуйте запасы продуктов и воды на 2 - 3 суток;

подготовьте автономные источники освещения (фонари, керосиновые лампы, свечи);

перейдите из лёгких построек в более прочные здания или в защитные сооружения.

Если ураган застал Вас на улице:

держитесь подальше от лёгких построек, мостов, эстакад, ЛЭП, мачт, деревьев, рекламных щитов;

защищайтесь от летящих предметов подручными средствами;

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

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Курганинский район.".

**10. Текст обращения к населению в случае угрозы или возникновении паводка (наводнения) или катастрофического затопления территории муниципального образования Курганинский район**

**"Внимание! Внимание! Граждане!**

Прослушайте информацию администрации муниципального образования Курганинский район.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | получено предупреждение о возникновении паводка | | |
| (дата, время) |  | | |
| (наводнения), катастрофического затопления. | | | |
| В зону паводка (затопления) попадают | | | |
|  | | | . |
| (указать границы района, улицы, некоммерческие садоводческие товарищества и т.д.) | | | |
| Предполагаемое время начала поднятия воды | |  | . |
|  | | (дата, время) | |

Прослушайте порядок действий при угрозе паводка (наводнения) или катастрофического затопления:

сообщите об этом вашим близким, соседям;

срочно соберите необходимые вещи, документы, деньги, ценности, продукты питания;

отключите газ, воду, электричество;

выдвигайтесь на один из сборных пунктов временного размещения, сборный пункт № 1 (адрес), сборный пункт № 2 (адрес) и т.д.;

окажите помощь больным и престарелым людям;

при невозможности покинуть район паводка (наводнения) или затопления переместитесь на верхние этажи или чердак жилого дома, ожидайте спасателей, при этом постоянно подавайте сигнал бедствия - днём вывешиванием или размахиванием хорошо видимым полотнищем, подбитым к древку, а в тёмное время - световым сигналом и периодически голосом.

**Помните!**

В затопленной местности нельзя употреблять в пищу продукты, соприкасавшиеся с поступившей водой, и пить некипячёную воду. Электроприборами, в которые попала вода, можно пользоваться только после тщательной их просушки.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Курганинский район.".