

**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ХОМУТОВСКОГО РАЙОНА КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 15.08.2012 \_\_\_\_\_ № 327  
307540, Курская область, пос. Хомутовка

**О системе оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Хомутовского района Курской области**

В соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», руководствуясь Уставом муниципального района «Хомутовский район» Курской области и в целях оповещения и информирования населения Хомутовского района Курской области об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера Администрация Хомутовского района Курской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые:
  - Положение о системе оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Хомутовского района Курской области;
  - схему работы дежурного диспетчера МКУ «Единая дежурно-диспетчерская служба Хомутовского района» (далее - ЕДДС) по организации оповещения и информирования руководящего состава районного звена РСЧС Курской области и населения при возникновении (угрозе) чрезвычайной ситуации (далее - ЧС), происшествия;
  - Порядок экстренного оповещения (информирования) населения Хомутовского района об угрозе возникновения и возникновении ЧС;
  - Инструкцию дежурного диспетчера ЕДДС Хомутовского района по оповещению и информированию органов управления районного звена ТП РСЧС Курской области и населения Хомутовского района;
  - образцы текстовых сообщений об угрозе возникновения или возникновении ЧС.

2. Рекомендовать:

Главам муниципальных образований района, руководителям организаций и объектов производственной и социальной сферы, расположенных на территории Хомутовского района Курской области, обеспечить своевременное информирование и оповещение населения и работников соответствующих объектов об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

3. Считать утратившим силу постановление Главы Хомутовского района от 27.03.2006 № 118 «О системе оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций на территории Хомутовского района».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации Хомутовского района Н.П.Остапенко.

5. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Хомутовского района



Ю.В.Хрулёв

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением  
Администрации Хомутовского района  
Курской области  
от 15.08.2012 № 327

## ПОЛОЖЕНИЕ

**о системе оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории Хомутовского района Курской области**

### І. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в целях реализации и в соответствии с Федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», Приказом МЧС России, Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации и Министерства культуры и массовых коммуникаций Российской Федерации от 25 июля 2006 года № 422/90/376 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

### ІІ. Порядок использования систем оповещения

2.1. Для оповещения и информирования руководящего состава Администрации района, органов управления РСЧС, населения на территории Хомутовского района Курской области используется местная (на территории муниципального образования) и объектовые (на территории организаций) и локальные (в районах размещения потенциально опасных объектов) системы оповещения.

2.2. Передача информации и сигналов оповещения осуществляется дежурно-диспетчерским персоналом (ЕДДС) района.

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

- руководящего состава и звена территориальной подсистемы РСЧС района, дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты;

- специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории муниципального образования, в соответствии с пунктом 13 Постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;

- населения, проживающего на территории района.

Основной задачей объектовой системы оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны организации и объектового звена РСЧС;
- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;
- персонала организации;
- руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия объектовой системы оповещения;
- населения, проживающего в зоне действия объектовой системы оповещения.

Основной задачей локальных систем оповещения является обеспечение доведения информации и сигналов оповещения до:

- руководящего состава гражданской обороны организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект, и объектового звена РСЧС;
- объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;
- персонала организации, эксплуатирующей опасный производственный объект;
- руководителей и дежурно-диспетчерских служб организаций, расположенных в зоне действия локальной системы оповещения;
- населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

2.4. Системы оповещения всех уровней должны технически и программно сопрягаться.

2.5. Системы оповещения всех уровней используются в целях реализации задач защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

2.6. Основным способом оповещения при работе системы оповещения всех уровней является автоматизированный способ.

### **III. Сигналы оповещения**

3.1. Сигнал оповещения - это условный сигнал, передаваемый по системе оповещения и являющийся командой для проведения определенных мероприятий органами, осуществляющими управление службами и силами районного звена ТП РСЧС, формированиями гражданской обороны и населением.

3.2. Для оповещения населения установлен единый сигнал «ВНИМАНИЕ! ВСЕМ!».

3.3. Сигнал оповещения об опасности заражения аварийно химически опасными веществами (АХОВ) и других опасных для населения последствиях крупных аварий и катастроф подается в случае непосредственной опасности заражения и произошедших крупных авариях и катастрофах с выбросом (выливом) АХОВ.

3.4. Сигнал оповещения об угрозе затопления (подтопления) подается при угрозе или непосредственном нарушении гидротехнического сооружения. Население, проживающее в зоне возможного затопления (подтопления), оповещается по локальным системам оповещения, сетям проводного радиовещания и телевидения путем многократной передачи речевого сообщения.

3.5. Передача сигналов оповещения осуществляется путем централизованного включения на всей территории района или выборочно по объектам производственной и социальной сферы электросирен, то есть подачей единого сигнала «Внимание! Всем!», с последующим доведением информации о возможных или произошедших чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера по каналам радиовещания и телевидения.

3.6. Решение на задействование системы оповещения принимает Глава района (руководитель объекта экономики) или лицо его замещающее. Оповещение и информирование населения осуществляется путем централизованного включения на всей территории района или выборочно по объектам производственной и социальной сферы электросирен, то есть подачей единого сигнала «Внимание! Всем!», с последующим доведением информации по действующим сетям проводного радиовещания, а также через начальника дежурной смены ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Курской области» путем задействования электронных СМИ Курской области:

- передача бегущей строки на областных телеканалах (ТК «Такт», ТРК «Сейм», ТК «ТВ-6 Курск ТНТ»);

- передача информации оповещения в сетях радиовещательных станций FM диапазона (Радиохолдинг ООО «Новая Волна» – 8 радиостанций («Радио Дача», «Европа + », «Авторадио», «Русское Радио», «Шансон», «Радио энергия», «Радио 7», «Ретро FM»), ТРК «Радио Курск»);

- размещение информации в сети Интернет (на сайте Главного управления МЧС России по Курской области), на информационных порталах Курской области (ИА «Курсксити», ИА «В Курске com.», ИА «Курсквеб»), в центральных информагентствах (РИА «Новости», ИА «ИТАР-ТАСС», ИА «ИНТЕРФАКС», ИА «РЕГНУМ», «Лайф ньюс»);

- перехват звукового сопровождения радиовещательных (проводные радиоканалы ВГТРК «Радио Россия», «Маяк», «Мелодия», УКВ ЧМ «Радио России») и телевизионных каналов («Россия», ОТК «Сейм»).

- рассылка SMS-сообщений через операторов сотовой связи, предоставляющих услуги на территории Курской области.

В том числе для оповещения и информирования населения, проживающего на территориях, не охваченных оконечными средствами РАСЦО, задействуются автомобили территориального подразделения Хомутовского ОП МО МВД России «Дмитриевский», оборудованные СГУ, согласно областному Плану взаимодействия. В этих целях начальнику отдела по делам ГО и ЧС необходимо определить маршруты движения каждого выделяемого автомобиля, заложить тексты оповещения.

Оповещение руководящего состава района, Глав сельсоветов, старших населенных пунктов осуществляется дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС района в автоматизированном режиме по аппаратуре АСО-4 «Градиент-128 ОП», через стойки циркулярного вызова РАСЦО Курской области.

В случаи выхода из строя данной аппаратуры, оповещение вышеуказанных лиц осуществляется по сети связи общего пользования по частным спискам оповещения в ручном режиме.

3.7. Оповещение о начале эвакуации населения организуется установленным порядком на объектах производственной и социальной сферы руководителями данных объектов и руководителями жилищно-эксплуатационных органов.

3.8. Для привлечения внимания населения перед передачей речевой информации проводится включение электросирен, производственных гудков и других сигнальных средств, что означает подачу сигнала «Внимание! Всем!».

По этому сигналу население, рабочие и служащие объектов производственной и социальной сферы обязаны включить абонентские устройства проводного вещания, радио и телевизионные приемники для прослушивания экстренных сообщений.

По указанному сигналу немедленно приводятся в готовность к передаче информации все расположенные на оповещаемой территории узлы проводного вещания, включаются сети наружной звукофикации. Передача сигналов (сообщений) населению производится по каналам районного вещания.

Во всех случаях задействования системы централизованного оповещения с включением электросирен до населения немедленно доводятся соответствующие сообщения по существующим средствам проводного, радио и телевизионного вещания.

#### **IV. Руководство организацией оповещения и информирования населения Хомутовского района**

4.1. Руководство организацией оповещения и информирования населения на территории района и муниципальных образований осуществляют соответственно Глава района и руководители органов местного самоуправления.

#### **V. Полномочия органов местного самоуправления Хомутовского района**

5.1. Органы местного самоуправления самостоятельно:

поддерживают в состоянии постоянной готовности к использованию технические системы управления гражданской обороны, системы оповещения населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

разрабатывают и осуществляют комплекс организационно-правовых мероприятий по реконструкции и обеспечению готовности действующих территориальных автоматизированных систем централизованного оповещения населения, а также по созданию новых территориальных систем, в том числе путем реализации целевых программ;

предусматривают при формировании проектов соответствующих бюджетов средства на указанные мероприятия;

поддерживают в состоянии постоянной готовности системы централизованного оповещения населения, осуществляют ее реконструкции и модернизации;

устанавливают специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей;

осуществляют комплексное использование средств единой сети электро-связи Российской Федерации, сетей и средств радио-, проводного и телевизионного вещания и других технических средств передачи информации;

создают и поддерживают в готовности к использованию запасы мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения;

осуществляют сбор и обмен информацией в области гражданской обороны;

разрабатывают тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения, и организуют их запись на магнитные и иные носители информации;

обеспечивают установку на объектах телерадиовещания специальной аппаратуры для ввода сигналов оповещения и речевой информации в программы вещания;

организуют и осуществляют подготовку оперативных дежурных (дежурно-диспетчерских) служб и персонала по передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;

планируют и проводят совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов оповещения и речевой информации;

разрабатывают совместно с организациями связи, операторами связи и организациями телерадиовещания порядок взаимодействия дежурных (дежурно-диспетчерских) служб при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

## **VI. Полномочия организаций Хомутовского района, Курского филиала ОАО «Ростелеком» МЦТЭТ г. Железногорска ЛТУ п. Хомутовка**

### **6.1. Организации Хомутовского района:**

создают и поддерживают в состоянии постоянной готовности объектовые системы оповещения в установленном порядке;

устанавливают специализированные технические средства оповещения и информирования населения в местах массового пребывания людей;

осуществляют комплексное использование средств единой сети электросвязи Российской Федерации, сетей и средств радио-, проводного и телевизионного вещания и других технических средств передачи информации;

разрабатывают инструкции для личного состава дежурной службы по организации оповещения и информирования населения, проживающего вблизи объекта;

организуют подготовку дежурного персонала, работников (сотрудников) к действиям по сигналам оповещения и информирования.

осуществляют сбор информации в области гражданской обороны и обмен ею.

### **6.2. Курский филиал ОАО «Ростелеком» МЦТЭТ г. Железногорска ЛТУ п. Хомутовка:**

обеспечивает техническую готовность аппаратуры оповещения, технических средств связи, каналов связи, используемых в РАСЦО Курской области к передаче сигналов оповещения и речевой информации;

организует и проводит своевременное техническое обслуживание и текущий ремонт аппаратуры оповещения;

по заявкам органов местного самоуправления в установленном порядке предоставляет средства связи, соединительные линии и каналы связи для организации оповещения и информирования населения;

предусматривает выделение необходимого количества специалистов для организации работ по установке уличных громкоговорителей при проведении

мероприятий гражданской обороны, угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

## **VII. Порядок финансирования системы оповещения гражданской обороны**

7.1. Обеспечение мероприятий местного уровня по гражданской обороне, защите населения и территорий муниципального округа является расходным обязательством муниципального образования.

7.2. Обеспечение мероприятий по гражданской обороне, проводимых организациями, осуществляется за счет средств организаций.



УТВЕРЖДЕНА  
 постановлением  
 Администрации Хомутовского района  
 Курской области  
 от 15.08.2012 № 327

### СХЕМА РАБОТЫ

**дежурного диспетчера Единой дежурно-диспетчерской службы (далее – ЕДДС) Хомутовского района по организации оповещения и информирования руководящего состава районного звена РСЧС Курской области и населения при возникновении (угрозе) чрезвычайной ситуации (далее – ЧС) (происшествия)**

Получение информации о ЧС (происшествии).	«Ч»+0.01
Доведение информации о ЧС (происшествии) до Главы Хомутовского района и получение распоряжения об организации оповещения.	«Ч»+0.02 – «Ч»+0.05
Задействование при необходимости районного сегмента областной системы оповещения Курской области (передача информации о ЧС и правилах поведения по сетям проводного радио, включение электросирен)	«Ч»+0.05 – «Ч»+0.10
Доведение информации о ЧС (происшествии) по телефону: Хомутовское ОП МО МВД России «Дмитриевский» 2-12-02; Прокуратура Хомутовского района 2-12-38; ОВК Курской области по Хомутовскому району 2-15-41; ОНД по Хомутовскому и Дмитриевскому районам 2-50-19; Начальник гарнизона пожарной охраны; Диспетчер ПЧ 44 2-11-01; Хомутовские РЭС 2-16-36; ОБУЗ «Хомутовская ЦРБ» 2-13-03	Ч + 0.10 – Ч + 0.16
Доведение информации о ЧС (происшествии) по АСО-4 «Градиент-128» до членов КЧС и ОПБ Администрации района, Глав сельсоветов и старших населенных пунктов	«Ч»+0.16 – «Ч»+0.20
Доведение информации о ЧС (происшествии) до СОД ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Курской области» и уточнение из паспорта территории возможностей по проведению оповещения населения в данном районе	«Ч»+0.16 – «Ч»+0.20
Организация работы дежурного диспетчера ЕДДС района по контролю за оповещением и информированием населения	«Ч»+0.20 – «Ч»+0.30
Принятие докладов от Глав муниципальных образований района и старших населенных пунктов по выполнению мероприятий по оповещению и информированию населения	«Ч»+0.30 – «Ч»+0.40
Доклад Главе Хомутовского района или председателю КЧС и ОПБ Администрации района, СОД ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Курской области» о завершении мероприятий по оповещению и информированию	«Ч»+0.42

УТВЕРЖДЕН  
постановлением  
Администрации Хомутовского района  
Курской области  
от 15.08.2012 № 327

**ПОРЯДОК  
экстренного оповещения (информирования) населения об угрозе  
возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций**

**1. Порядок экстренного оповещения (информирования) населения об  
угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций**

Экстренное оповещение (информирование) населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций осуществляется:

дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС Хомутовского района после получения распоряжения об оповещении от Главы района или лица его замещающего.

**2. Понятие экстренного оповещения (информирования)**

Экстренное оповещение (информирование) предполагает осуществление незамедлительных действий по обеспечению своевременного доведения информации до органов управления, сил и средств гражданской обороны, РСЧС и населения о факте возникновения ЧС, силах и средствах, задействованных для ее ликвидации, мерах безопасности и правилах поведения в той или иной ситуации, погибших и пострадавших в результате ее возникновения.

Экстренное оповещение проводится с целью исключения паники, распространения недостоверных сведений и домыслов среди населения.

**3. Обязанности дежурного диспетчера ЕДДС района по экстренному  
оповещению (информированию) населения**

Дежурный диспетчер ЕДДС района готовит информацию об угрозе или возникновении ЧС (происшествия).

Согласовывает текст информационного сообщения с председателем КЧС и ОПБ и начальником отдела по делам ГО и ЧС Администрации района.

После согласования и утверждения текста информационного сообщения доводит информацию до должностных лиц в соответствии с разработанными алгоритмами.

Осуществляет непрерывный контроль за ходом оповещения (информирования) населения главами муниципальных образований поселений района до прибытия на рабочее место председателя КЧС и ОПБ или начальника отдела ГО и ЧС Администрации района.

О проделанной работе по оповещению (информированию) населения докладывает Главе района, председателю КЧС и ОПБ, начальнику отдела ГО и ЧС администрации района, СОД ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Курской области».

#### **4. Требования к подготовке информационного сообщения**

Сообщение, предназначенное для передачи главам муниципальных образований поселений района и старшим населенных пунктов должно быть кратким, лаконичным, содержать руководство к действию для граждан в случае того или иного вида ЧС (происшествия).

УТВЕРЖДЕНО  
постановлением  
Администрации Хомутовского района  
Курской области  
от 15.08.2012 № 327

## ИНСТРУКЦИЯ

### **дежурного диспетчера ЕДДС Хомутовского района по оповещению и информированию органов управления районного звена территориальной подсистемы РСЧС Курской области и населения Хомутовского района**

Для организации работы по оповещению и информированию органов управления районного звена территориальной подсистемы РСЧС Курской области, сил и средств гражданской обороны, населения Хомутовского района разработаны и утверждены руководящие документы.

Дежурный диспетчер ЕДДС Хомутовского района:

- отвечает за прием и своевременное доведение информации и сигналов (распоряжений) оповещения до руководящего состава ГО и районного звена территориальной подсистемы РСЧС Курской области, органов, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и (или) гражданской обороны, глав муниципальных образований поселений и старших населенных пунктов, специально подготовленных сил и средств РСЧС, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств гражданской обороны на территории Хомутовского района, в соответствии с пунктом 13 Положения «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 года № 794, дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты, и населения Хомутовского района об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

- оповещает членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Администрации Хомутовского района. Докладывает председателю комиссии по окончанию оповещения и замечаниях по прохождению информации;

- при проведении оповещения должностных лиц заполняет таблицу контроля оповещения;

- ежедневно уточняет частные списки оповещения руководящего состава органов управления.

**ОБРАЗЦЫ**  
**текстовых сообщений об угрозе возникновения или**  
**возникновении чрезвычайных ситуаций**

**1. Угроза или возникновение ЧС природного характера**

**1.1. Гололёд**

Внимание! В связи с резкими перепадами температуры возможно образование гололеда и сосулек на крышах домов.

Просьба довести данную информацию до населения.

**1.2. Снежные заносы**

Внимание! По прогнозам гидрометцентра на ближайшие дни в Хомутовском районе ожидаются обильные снегопады, сопровождающиеся сильным порывистым ветром свыше 20 м/с. На дорогах возможны снежные заносы.

Просьба довести данную информацию до населения.

**1.3. Пожары в лесах**

Внимание! В связи с неосторожным обращением с огнем в лесном массиве \_\_\_\_\_ возникли очаги пожаров. В связи с пожароопасным периодом въезд в лесную зону запрещен. Доведите информацию до населения.

**1.4. Ураган, буря**

Внимание! Объявлено штормовое предупреждение! Возможны шквалистые порывы ветра свыше 30 м/с. Доведите информацию до населения. В дальнейшем действуйте в соответствии с указаниями МЧС России.

Внимание! По прогнозу гидрометцентра сегодня, во второй половине дня в Хомутовском районе ожидаются порывы ветра свыше 30 м/с. Просьба максимально исключить пребывание людей на улице. При обнаружении пострадавших и завалов деревьев сообщить по телефону «112». Доведите информацию до населения.

**1.5. Затопление территорий (подтопление, паводок)**

Внимание! В связи с внезапным повышением уровня воды в реке \_\_\_\_\_ ожидается подтопление жилого сектора в районе \_\_\_\_\_. Оповестите население о полученной информации.

Внимание! В связи с таянием снегов и выходом воды из берегов реки \_\_\_\_\_ ожидаются паводки, возможно подтопление жилого сектора \_\_\_\_\_. Оповестите население о полученной информации.

**1.6. Туман**

Внимание! По прогнозам гидрометцентра ожидается образование сильного тумана. Видимость не более 10 метров. Будьте внимательны на дорогах. Доведите информацию до населения.

**1.7. Высокие температуры**

Внимание! По прогнозам гидрометцентра на ближайшие дни в Хомутовском районе установится стабильная жаркая погода свыше 35 градусов. Возмож-

ны тепловые удары и нарушение сердечной деятельности вследствие перегревания. Просьба следить за передаваемыми сообщениями и выполняйте указания МЧС России.

### **1.8. Низкие температуры**

Внимание! На территории Хомутовского района ожидается резкое понижение температуры воздуха до минус \_\_\_\_\_. Не выходите на улицу без крайней необходимости. Следите за исправностью системы отопления. Не перегружайте электросети электроприборами. Доведите прогноз до населения.

## **2. Угроза или возникновение ЧС техногенного характера**

### **2.1. Химическая авария**

Внимание! На химически опасном объекте \_\_\_\_\_ произошла авария. Возможна эвакуация населения. Доведите информацию до населения. Действуйте в соответствии с указаниями МЧС России.

### **2.2. Радиационная авария**

Внимание! В районе наблюдается радиоактивное загрязнение местности. Просьба ограничить выход на улицу без крайней необходимости. Сохраняйте спокойствие и следите за передаваемыми сообщениями. Доведите информацию до населения.

Внимание! Произошла авария на атомной электростанции. В районе ожидается выпадение радиоактивных осадков. Просьба населению находиться по месту проживания, провести герметизацию помещений. Будьте в готовности к эвакуации населения. В дальнейшем действуйте с указаниями МЧС России, передаваемыми по телевидению и радио.

### **2.3. Гидродинамическая авария**

Внимание! В связи с резким повышением уровня воды в реке \_\_\_\_\_ возможен прорыв плотины в районе \_\_\_\_\_. Просьба населению взять с собой личные документы, необходимые вещи, продукты питания и выйти в район \_\_\_\_\_ для регистрации и отправки в безопасные районы. Оповестите население о полученной информации.

### **2.4. Аварии на коммунальных системах жизнеобеспечения**

Внимание! Произошел порыв трубопровода подачи холодной воды. Жителям с 13.00 до 17.00 будет организован подвоз воды. Аварийные бригады проводят ремонтные работы. Ориентировочный срок окончания работ 18.00. Оповестите население.

Внимание! В связи с проведением плановых ремонтных работ на электросетях в период с 11.00 до 17.00 будет отключено электроснабжение населенных пунктов \_\_\_\_\_. Доведите информацию до населения.