



**АДМИНИСТРАЦИЯ КИРОВО-ЧЕПЕЦКОГО РАЙОНА  
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

18.10.2013

№ 2108

г. Кирово-Чепецк

**О местной системе оповещения и информирования населения  
Кирово-Чепецкого района об угрозе возникновения или возникновения  
чрезвычайной ситуации, об опасностях, возникающих при ведении  
военных действий или в следствии этих действий**

В соответствии с федеральными законами от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне», в целях своевременного оповещения и информирования органов управления, защиты населения и территории при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени администрация Кирово-Чепецкого района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить Положение о системе оповещения и информирования населения Кирово-Чепецкого района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий согласно приложению.

2. Рекомендовать главам администраций сельских поселений:

2.1. Утвердить положение о местных системах оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

2.2. Предусматривать расходы в бюджете поселений на поддержание в постоянной готовности и использование местных систем оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении

чрезвычайных ситуаций, об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

2.3. Заключить договоры с организациями связи и теле- и (или) радиовещания по эксплуатационно-техническому обслуживанию местных систем оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

3. Опубликовать постановление в Сборнике основных нормативных правовых актов органов местного самоуправления Кирово-Чепецкого района.

4. Контроль за выполнением постановления оставляю за собой.

Глава администрации  
Кирово-Чепецкого района  
Кировской области С.В. Елькин

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

постановлением администрации  
Кирово-Чепецкого района  
Кировской области  
от 18.10.2013 № 2108

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

**о системе оповещения и информирования населения  
Кирово-Чепецкого района об угрозе возникновения или о  
возникновении чрезвычайных ситуаций, об опасностях, возникающих  
при ведении военных действий или вследствие этих действий**

### **1. Общие положения**

1.1 Положение о системе оповещения и информирования населения Кирово-Чепецкого района об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий (далее – Положение) разработано в соответствии с федеральными законами от 21 декабря 1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».

1.2. Положение определяет состав, задачи, структуру систем оповещения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, а также порядок их создания, совершенствования и поддержания в постоянной готовности к задействованию на территории муниципального района.

1.3. Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих приведение органов, осуществляющих управление силами Кирово-Чепецкого районного звена территориальной подсистемы единой государственной системы по предупреждению и ликвидации чрезвычайной ситуации (далее - ТП РСЧС) и нештатных формирований гражданской обороны в установленные степени готовности и доведение в минимально короткие сроки сигналов (команд, распоряжений) и информации.

С этой целью на каждом уровне управления (местном, объектовом) создаются системы оповещения.

1.4. Система оповещения является составной частью системы управления Кирово-Чепецкого районного звена ТП РСЧС и представляет собой организационно-техническое объединение сил, линий и каналов связи, аппаратуры оповещения и связи, а также средств подачи звуковых сигналов оповещения (электросирен) и передачи речевой информации (громкоговорителей), установленных в жилой зоне населенных пунктов, на предприятиях, в организациях и учреждениях, и предназначенных для передачи сигналов и специальной экстренной информации о чрезвычайных ситуациях.

## **2. Структура системы оповещения**

2.1. Система оповещения Кирово-Чепецкого района включает в себя районную и объектовые системы оповещения.

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

руководящего состава гражданской обороны района и звена ТП РСЧС, созданного муниципальным образованием;

специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций в соответствии с [пунктом 13](#) постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (с последующими изменениями), сил и средств гражданской обороны муниципального района;

единой дежурно-диспетчерской службы муниципального района;

дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные производственные объекты;

населения, проживающего на территории муниципального района.

2.3. Основной задачей объектовой системы оповещения является

доведение сигналов и информации оповещения до:

территориальных, объектовых аварийно-спасательных формирований, в том числе специализированных;

населения, проживающего в зоне действия локальной системы оповещения.

2.4. Системы оповещения всех уровней используются в целях реализации задач защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также от опасностей возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий.

2.5. Задействование систем оповещения производится неавтоматизированным и автоматизированным способом. Основным способом оповещения при работе системы оповещения всех уровней является автоматизированный способ.

2.6. При неавтоматизированном способе оповещения доведение сигналов и информации осуществляется по сети связи общего пользования, ведомственным каналам связи без применения специальной аппаратуры оповещения и подворным обходом граждан.

2.7. При автоматизированном способе оповещения доведение сигналов и информации осуществляется с использованием специальной аппаратуры оповещения, по каналам связи общего пользования и ведомственным каналам и линиям связи.

2.8. Для передачи сигналов и информации автоматизированным способом в районе создается автоматизированная система централизованного оповещения, которая должна обеспечивать:

оповещение руководящего состава районного звена РСЧС, должностных лиц органов управления по делам ГО и ЧС района и объектов экономики с использованием аппаратуры циркулярного вызова;

доведение до органов управления, формирований, населения района сигнала «Внимание! Всем!», путем централизованного включения электросирен на всей территории района или выборочно на отдельных объектах экономики;

циркулярное и выборочное доведение до органов управления ГОЧС, оперативных служб района, команд, сигналов управления и экстренной информации;

автоматический перехват каналов радиовещания и радиотрансляции от ЕДДС муниципального района для экстренного доведения речевой информации до органов управления, формирований, населения района.

### **3. Порядок создания, совершенствования и поддержания в готовности систем оповещения**

3.1. Система оповещения создается заблаговременно.

3.2. Районная и объектовые системы оповещения создаются, совершенствуются и поддерживаются в постоянной готовности к задействованию под руководством главы администрации муниципального района, руководителей объектов экономики, с участием службы оповещения и связи, КЧС и ОПБ муниципального района.

3.3. Районная и объектовые системы оповещения являются составной частью и организационно, технически и программно должны быть взаимоувязаны с областной территориальной системой оповещения.

3.4. В целях обеспечения устойчивого функционирования системы оповещения при ее создании предусматривается создание и использование запасов мобильных средств оповещения.

3.5. В целях поддержания в готовности систем оповещения проводятся проверки их готовности к задействованию и организуется эксплуатационно-техническое обслуживание.

3.6. Органы управления по делам ГО и ЧС планируют и проводят проверки систем оповещения на основании решения руководителя соответствующего органа управления и утвержденного плана проверок.

3.7. Эксплуатационно-техническое обслуживание средств оповещения организуется органами по делам ГОЧС и проводится предприятиями связи на договорных условиях.

### **4. Задействование систем оповещения**

4.1. Решение на задействование системы оповещения принимает глава

администрации муниципального района (руководитель объекта экономики) или лицо, его замещающее.

4.2. Сигналы (распоряжения) и информация оповещения передаются ЕДДС вне всякой очереди с использованием всех имеющихся средств связи и оповещения.

4.3. Дежурно - диспетчерские службы, получив сигналы (распоряжения) или информацию оповещения подтверждают их получение и действуют в соответствии с имеющимися у них инструкциями по оповещению.

4.4. Порядок задействования системы оповещения, состав привлекаемых для оповещения и информирования сил и средств, ответственные за выполнение мероприятий должностные лица определяются решением главы администрации муниципального района, руководителя объекта экономики.

4.5. Обо всех случаях (санкционированных и несанкционированных) задействования систем оповещения докладывается в вышестоящий орган управления по делам ГО и ЧС.

## **5. Сигналы оповещения**

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

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

5.3. Сигнал 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, с громкоговорящих установок автомашин отдела внутренних дел, путем многократной передачи речевого сообщения и

подворным обходом граждан.

5.4. 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!».

## **6. Порядок оповещения и информирования руководящего состава, органов, осуществляющих управление силами районного звена РСЧС и нештатных формирований гражданской обороны**

6.1. Доведение сигналов (распоряжений) о приведении в готовность органов, осуществляющих управление силами районного звена РСЧС и нештатными формированиями гражданской обороны, осуществляется ЕДДС, по существующей системе централизованного оповещения и всем имеющимся каналам связи системы связи района установленным порядком.

Подчиненные органы управления подтверждают получение сигналов (распоряжений) и доводят их до своего руководящего состава.

6.2. Сигналы (распоряжения) передаются по системе централизованного оповещения соответствующего уровня управления вне всякой очереди, с использованием систем централизованного оповещения, циркулярно и выборочно (по направлениям), с районного или загородного пунктов управления.

6.3. Оповещение руководящего состава и служб районного звена РСЧС, личного состава органов управления по делам ГО и ЧС, осуществляется по системе циркулярного вызова на служебные и квартирные телефоны; путем прямого оповещения дежурными службами по телефону, посыльными или другими установленными сигналами.

## **7. Порядок оповещения и информирования населения**

7.1. Оповещение и информирование населения об угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации мирного и военного времени осуществляется на основании решения главы администрации муниципального района по автоматизированной системе централизованного оповещения путем централизованного и выборочного (по направлениям)



включения электросирен (сигнал «Внимание! Всем!»).

7.2. Для дублирования сигналов оповещения населению и работающей смене объектов экономики задействуются объектовые системы оповещения, мобильные средства оповещения, производственные и транспортные гудки.

7.3. Оповещение о начале эвакуации населения организуется установленным порядком на объектах экономики руководителями данных объектов и руководителями жилищно-эксплуатационных органов.

7.4. Основным способом оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени считается: передача речевой информации с использованием сетей проводного, радио и телевизионного вещания, и громкоговорящих установок автомашин отдела внутренних дел, путем многократной передачи речевого сообщения; подворный обход граждан.

7.5. 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 экономики 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, радиовещательные и телевизионные студии, включаются сети наружной звукофикации, привлекаются спецмашины оборудованные установками громкоговорящей связи.

7.6. Ответственность за организацию и осуществление своевременного оповещения и информирования населения возлагается на отдел ГО и ЧС администрации муниципального района.

## **8. Обязанности отдела по ГО и ЧС администрации Кирово-Чепецкого района по оповещению и информированию населения**

### **8.1 Отдел ГО и ЧС администрации района:**

разрабатывает тексты речевых сообщений для оповещения и

информирования населения и организует их запись на бумажном и магнитном носителе;

организует подготовку диспетчеров единой дежурно-диспетчерской службы (далее – ЕДДС) муниципального района;

планирует и проводит совместно районным узлом связи (далее – РУС) проверки систем оповещения, тренировки по передаче сигналов и информации населения;

разрабатывает документы о порядке взаимодействия соответствующих оперативных дежурно диспетчерских служб при передаче сигналов и информации оповещения по сетям вещания.

## **9. Руководство организацией оповещения**

9.1. Общее руководство организацией оповещения и информирования при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций осуществляет глава администрации Кирово-Чепецкого района через отдел по ГО и ЧС администрации района и ЕДДС.

## **10. Порядок финансирования систем оповещения**

10.1. Финансирование создания, совершенствования (реконструкция) и эксплуатационно-техническое обслуживание систем оповещения, создания и содержание запасов мобильных средств оповещения всех уровней управления осуществляется в соответствии с федеральными законами и иными нормативными актами Российской Федерации.

---