**АДМИНИСТРАЦИЯ КЛЮЧЕВСКОГО РАЙОНА**

**АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

09.04.2018 № 110

с. Ключи

**об утверждении положения о местной системе оповещения населения Ключевского района Алтайского края**

В соответствии с «федеральными законами от 12.02.1998 N 28-ФЗ «О гражданской обороне», «от 21.12.1994 N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 N 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 01.03.1993 N 177 «Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени», постановлением Администрации Алтайского края от 18.03.2011 № 127 (ред. от 01.09.2016) « Об утверждении Положения о региональной системе оповещения населения Алтайского края», в целях поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения населения Ключевского района и обеспечения доведения до органов управления и населения информации, сигналов оповещения в мирное и военное время постановляю:  
  
1. Утвердить прилагаемое Положение о местной системе оповещения населения Ключевского района Алтайского края.

2. Признать утратившими силу:

[Постановление Администрации Ключевского района от 05.02.2013 N 103 "Об утверждении Положения о местной системе оповещения гражданской обороны Ключевского района Алтайского края"](http://docs.cntd.ru/document/940002388);

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника отдела ГОЧС администрации района О.В. Разгон

Глава района Д.А. Леснов

Разгон Олег Васильевич

Утверждено

Постановлением

Администрации района

от 09.04.2018 № 110

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о местной системе оповещения населения Ключевского района**

**Алтайского края**

**1. Общие положения**

1.1. Положение о местной системе оповещения населения Ключевского района (далее - "Положение") разработано в соответствии с [федеральными законами от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"](http://docs.cntd.ru/document/9009935), [от 12.02.1998 N 28-ФЗ "О гражданской обороне"](http://docs.cntd.ru/document/901701041), [от 06.10.1999 N 184-ФЗ "Об общих принципах организации законодательных и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901744603), [от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации"](http://docs.cntd.ru/document/901876063), [от 07.07.2003 N 126-ФЗ "О связи"](http://docs.cntd.ru/document/901867280), постановлениями Совета Министров  [Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 N 177 "Об утверждении Положения о порядке использования действующих радиовещательных и телевизионных станций для оповещения и информирования населения Российской Федерации в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени"](http://docs.cntd.ru/document/765721075), постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 N 794 "О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций" распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.10.2003 N 1544-рприказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, постановлением Администрации Алтайского края от 18.03.2011 № 127 (ред. от 01.09.2016) « Об утверждении Положения о региональной системе оповещения населения Алтайского края»

1.2. Настоящее Положение определяет назначение и задачи местной системы оповещения населения Ключевского района (далее - "система оповещения"), а также порядок реализации мероприятий по ее совершенствованию, поддержанию в постоянной готовности к использованию.  
 1.3. Система оповещения представляет собой 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 единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - РСЧС) и населения.

1.4. Система оповещения ГО Ключевского района является составной частью системы управления гражданской обороной Алтайского края и представляет собой организационно-техническое объединение сил и специальных технических средств оповещения, сетей вещания, каналов сети связи общего пользования и ведомственных сетей связи функционирующих на территории района.

1.5. С целью максимального сокращения времени, затрачиваемого на передачу сигналов оповещения, создаются автоматизированные системы централизованного оповещения. Составной частью системы оповещения является региональная автоматизированная система централизованного оповещения (далее - РАСЦО).

1.6. РАСЦО представляет собой специальный комплекс технических средств оповещения П-160, П-164 с центром оповещения в пункте управления краевого казенного учреждения "Управление по обеспечению мероприятий в области гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в Алтайском крае".

**2. Предназначение и основные задачи системы оповещения**

2.1. Система оповещения предназначена для обеспечения своевременного доведения информации и сигналов оповещения до органов управления, сил и средств гражданской обороны, районной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС) и населения, в том числе для экстренного оповещения населения, об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

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

-до руководящего состава гражданской обороны и ТП РСЧС;

-до органов управления, специально уполномоченных на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны района;

-до единой дежурно диспетчерской службы района;

-сил и средств гражданской обороны на территории Ключевского района;  
-до дежурно-диспетчерских служб организаций, эксплуатирующих потенциально опасные объекты;

-до населения, проживающего на территории Ключевского района.

**3. Порядок использования системы оповещения**

3.1. Решение на задействование системы оповещения ГО принимает ответственное лицо за ведение гражданской обороны района или лицо его замещающее.

3.2. Ответственное лицо за ведение обороны для передачи сигналов и информации оповещения населению имеет право приостановки трансляции программ по сетям радио, телевизионного и проводного вещания независимо от ведомственной принадлежности, организационно-правовых форм и форм собственности.

3.3. Сигналы (распоряжения) и информация оповещения передаются оперативно дежурной службой органа, осуществляющего управление гражданской обороной, вне всякой очереди с использованием всех имеющихся в их распоряжении средств связи и оповещения.

3.4. Оперативно дежурная служба органа, осуществляющего управление гражданской обороной, получив сигналы (распоряжения) или информацию оповещения подтверждают их получение, немедленно доводят полученный сигнал (распоряжение) до руководящего состава подчиненных органов управления и населения с последующим докладом начальнику гражданской обороны (лицу его замещающему).

3.5. Передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения может осуществляться как в автоматизированном, так и неавтоматизированном режиме. Основной режим - автоматизированный.

В автоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием специальных технических средств оповещения (комплекс П-160, П-164), сопряженных с каналами связи сети связи общего пользования и ведомственных сетей связи, а также сетями вещания.

В неавтоматизированном режиме передача сигналов (распоряжений) и информации оповещения осуществляется с использованием специальных технических средств оповещения (электросирена, громкоговоритель, механическая сирена), по телефонам АТС и сети вещания, в случае не возможности использования технических средств используются мобильные средства оповещения (СГУ автомобилей), а также применяется способ подворного обхода с привлечением уличных комитетов.

3.6. Основной способ оповещения и информирования населения - передача речевых сообщений по сетям вещания.

3.7. Задействование радиотрансляционных сетей, радиовещательных и телевизионных станций (независимо от форм собственности) с перерывом вещательной программы осуществляется оперативной дежурной службой органа, осуществляющего управление гражданской обороной на территории района, с разрешения ответственного лица за ведение гражданской обороны (лица его замещающего) только для оповещения и информирования населения в речевой форме.

3.8. Речевая информация передается населению с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается 2-3-кратное повторение передачи речевого сообщения.

3.9. Порядок задействования системы оповещения ГО, состав привлекаемых для оповещения и информирования сил и средств, ответственные за выполнение мероприятий должностные лица определяются, решением ответственного лица за ведение гражданской обороны района.

3.10. Решение на задействование системы оповещения ГО разрабатывается органом, осуществляющим управление гражданской обороной, совместно со службой оповещения и связи гражданской обороны района и согласовывается с руководством местных вещательных студий.

3.11. Обо всех случаях (санкционированных и несанкционированных) задействования систем оповещения ГО докладывается в Главное управление МЧС России по Алтайскому краю.

**4. Порядок совершенствования и поддержания в готовности системы оповещения**

4.1. Система оповещения совершенствуется заблаговременно в мирное время и поддерживается в постоянной готовности к использованию.   
 4.2. В целях поддержания системы оповещения в постоянной готовности к использованию, оценки ее состояния и способности к выполнению задач по предназначению Администрацией Ключевского района совместно с Главным управлением МЧС России по Алтайскому краю, с организациями связи и организациями телерадиовещания планируют и осуществляют проведение плановых и внеплановых проверок работоспособности системы оповещения района.

4.3. Проверки системы оповещения проводятся с участием представителей организаций связи и организаций телерадиовещания. При передаче правительственных сообщений прерывание вещательных программ в ходе проведения проверок систем оповещения запрещается.  
 4.4. В целях создания, обеспечения и поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию системы оповещения, орган, осуществляющий управление гражданской обороной на территории района:  
- составляет тексты речевых сообщений для оповещения и информирования населения и организует их запись на магнитные и иные носители;

- организует и осуществляет подготовку оперативно дежурной службы и персонала к передаче сигналов оповещения и речевой информации в мирное и военное время;

- планирует и проводит совместно с организациями связи, проверки аппаратуры оповещения, специальной аппаратуры для ввода сигналов и информации оповещения;

- разрабатывает совместно с организациями связи, операторами связи порядок взаимодействия дежурно-диспетчерской службы при передаче сигналов оповещения и речевой информации.

4.5. В целях обеспечения постоянной технической готовности системы оповещения организация связи:

- обеспечивают техническую готовность аппаратуры оповещения, средств связи, каналов связи и средств телерадиовещания, используемых в системе оповещения;

- обеспечивают готовность студий и технических средств к передаче сигналов оповещения и речевой информации;

- определяют по заявкам Администрации района перечень каналов, средств связи и телерадиовещания, предназначенных для оповещения населения, а также производят запись речевых сообщений для оповещения населения на магнитные и иные носители информации.

4.6. Финансирование создания, совершенствования и поддержания в состоянии постоянной готовности системы оповещения, создания и содержания запасов средств для системы оповещения осуществляется в соответствии со статьей 24 [Федерального закона от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера"](http://docs.cntd.ru/document/9009935), статьей 8 [Федерального закона от 12.02.1998 N 28-ФЗ "О гражданской обороне"](http://docs.cntd.ru/document/901701041).