



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ «ГОРОД ЧИТА»

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА

от « 09 » 01 2018

№ 06

Об утверждении Порядка использования системы оповещения и информирования населения городского округа «Город Чита» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

В соответствии с Федеральным законом от 12 февраля 1998 года № 28-ФЗ «О гражданской обороне», Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», решением Думы городского округа «Город Чита» от 22 октября 2015 года № 141 «О принятии Положения о системе оповещения и информирования населения городского округа «Город Чита» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», руководствуясь п. 9 ч.8 ст. 38 Устава городского округа «Город Чита»,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить прилагаемый Порядок использования системы оповещения и информирования населения городского округа «Город Чита» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.

2. Опубликовать настоящее постановление на официальном сайте администрации городского округа «Город Чита» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», размещенном по адресу: www.admin.chita.ru.

Руководитель администрации

О.В.Кузнецов

**Порядок
использования системы оповещения и информирования населения городского
округа «Город Чита» об опасностях, возникающих при военных конфликтах
или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях
природного и техногенного характера**

1. Общие положения

1.1. Настоящий порядок использования городской и объектовой системы оповещения и информирования населения городского округа «Город Чита» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее - система оповещения населения) разработан в соответствии с решением Думы городского округа «Город Чита» от 22 октября 2015 года № 141 «О принятии Положения о системе оповещения и информирования населения городского округа «Город Чита» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера» и определяет порядок организации оповещения населения городского округа «Город Чита» об опасностях, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

1.2. Система оповещения населения является составной частью региональной системы оповещения и информирования населения Забайкальского края и представляет собой организационно-техническое объединение:

- дежурно-диспетчерских служб городского округа «Город Чита» в рамках Единой дежурно-диспетчерской службы (далее - ЕДДС) городского округа «Город Чита»;
- сил, средств, сетей связи и вещания операторов сотовой связи, действующих на территории городского округа «Город Чита»;
- сил и средств оповещения администрации городского округа «Город Чита» и организаций различных форм собственности, расположенных на территории городского округа «Город Чита» (далее - организации);
- проводных каналов сети связи, обеспечивающих доведение информации и сигналов оповещения до населения;
- объектовых систем оповещения организаций (объектов).

**2. Применение системы оповещения населения, порядок её
задействования и функционирования**

2.1. Городская система оповещения — организационно-техническое объединение технических средств оповещения, каналов связи, сетей вещания в

целях обеспечения доведения сигналов и информации оповещения до населения, должностных лиц.

2.2. Объектовая система оповещения — совокупность технических и организационных средств оповещения, обеспечивающая доведение сигналов и информации оповещения до руководителей и персонала объекта, объектовых сил и служб гражданской обороны

2.3. Решение о применении системы оповещения населения принимает:

а) городская система оповещения:

- в чрезвычайных ситуациях военного и мирного времени - руководитель администрации городского округа «Город Чита» или лицо его замещающее. Решение может приниматься председателем КЧС и ОПБ, начальником управления МКУ «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям городского округа «Город Чита» (далее – Управление ГОЧС) с немедленным докладом руководителю администрации городского округа «Город Чита»;

- в экстренных случаях, требующих принятия немедленных мер, - старший оперативной дежурной смены ЕДДС городского округа «Город Чита» с немедленным докладом руководителю администрации городского округа «Город Чита»;

б) объектовой системы оповещения:

- руководитель потенциально опасного объекта или руководитель организации, эксплуатирующей потенциально опасный объект, с немедленным информированием старшего оперативной дежурной смены ЕДДС городского округа «Город Чита»;

- старший оперативной дежурной смены ЕДДС городского округа «Город Чита», при нахождении потенциально опасного объекта в зоне чрезвычайной ситуации;

- руководитель объекта (организации) с немедленным информированием старшего оперативной дежурной смены ЕДДС городского округа «Город Чита».

2.4. Управление городской и объектовой системы оповещения осуществляется из ЕДДС городского округа «Город Чита», где организовано круглосуточное дежурство оперативного персонала.

2.5. В случае проведения мероприятий по гражданской обороне или при проведении эвакуационных мероприятий, управление системой оповещения может осуществляться с Запасного загородного пункта управления (далее - ЗЗПУ), расположенного в безопасном районе.

2.6. Старший оперативной дежурной смены ЕДДС городского округа «Город Чита», получив информацию или сигналы оповещения, подтверждает их получение и обеспечивает немедленное доведение полученной информации или сигнала оповещения до руководящего состава гражданской обороны города и руководителей городских аварийно-спасательных служб; структурных подразделений администрации городского округа «Город Чита», которые после получения сигнала доводят его до организаций, находящихся в их ведении; организаций, обеспечивающих жизнедеятельность города; организаций, продолжающих работу в военное время и (или) отнесенных к категории по гражданской обороне, расположенных в пределах территории городского округа «Город Чита»; населения, проживающего на территории городского округа «Город Чита», в установленном порядке.

2.7. Непосредственное оповещение и информирование осуществляется оперативной дежурной сменой ЕДДС, дежурными службами организаций связи, операторов сотовой связи и организаций телерадиовещания, привлекаемыми к обеспечению оповещения по команде старшего оперативной дежурной смены ЕДДС городского округа «Город Чита».

2.8. При проведении оповещения могут быть задействованы:

- средства телерадиовещания (в соответствии с заключенными договорами);
- автоматизированная система оповещения АСО-8;
- комплекс технических средств оповещения населения по радиоканалам КТСО-Р (управление осуществляется с центральной станции из помещения ЕДДС городского округа «Город Чита» или с ЗЗПУ);
- автоинформирование населения в зонах чрезвычайных ситуаций методом автодозвона и передачи информации;
- табло «бегущая строка»;
- рассылка СМС-сообщений с использованием системы АСО-8 и компьютерной системы «Мобильное информирование», установленных в помещении ЕДДС городского округа «Город Чита»;
- системы оповещения потенциально-опасных объектов;
- объектовые системы оповещения населения по громкоговорящей связи;
- светодиодные экраны;
- автомобили УМВД России по городу Чите и ГУ МЧС России по Забайкальскому краю, оснащенные громкоговорящей связью.

2.9. Сигналы оповещения и информация могут транслироваться:

- на всю сеть оповещения - по всей территории городского округа «Город Чита»;
- выборочно - по административным районам;
- индивидуально или по отдельным зонам оповещения.

2.10. Передача информации и 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 населения, органов управления Читинского городского звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее - ТП РСЧС) Забайкальского края.

В неавтоматизированном режиме доведение информации и сигналов оповещения до населения, органов управления Читинского городского звена ТП РСЧС Забайкальского края осуществляется избирательно, выборочным подключением объектов.

2.11. Передача сигналов оповещения и кратких информационных сообщений осуществляется по всем средствам связи и вещания вне всякой очереди. Для привлечения внимания населения, перед передачей речевой информации, осуществляется включение сети электросирен, звук которых означает единый сигнал оповещения «Внимание всем!».

По данному сигналу население должно немедленно включить имеющиеся у него телевизионные, радио приемники и прослушать информационное сообщение о случившемся, а также порядке действий в создавшихся условиях.

2.12. Речевая информация длительностью не более 5 минут передается населению из студий телерадиовещания с перерывом программ вещания по указанию старшего оперативной дежурной смены ЕДДС городского округа «Город Чита». Кроме того, информация передается посредством задействования комплекса технических средств оповещения населения по радиоканалам (КТСО-Р) через аппаратуру громкоговорящей связи длительностью не более 3-х минут. Допускается трехкратное повторение речевой информации. Передача речевой информации из студий телерадиовещания осуществляется профессиональными дикторами. Передача информации через аппаратуру громкоговорящей связи осуществляется способом воспроизведения электронной записи, а в исключительных, не терпящих отлагательства случаях, допускается передача кратких речевых сообщений способом прямой передачи через микрофон непосредственно с рабочего места оператора КТСО-Р старшим оперативной дежурной смены ЕДДС городского округа «Город Чита».

2.13. Управлением по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям городского округа «Город Чита» (далее - Управление ГОЧС) разрабатываются инструкции по применению системы оповещения для тех организаций, где установлены элементы системы оповещения КТСО-Р. Тексты на проведение оповещения разрабатываются Управлением ГОЧС и утверждаются руководителем администрации городского округа «Город Чита».

2.14. В целях обеспечения устойчивого функционирования местной системы оповещения предусматривается:

- размещение центра управления оповещением в помещении ЕДДС городского округа «Город Чита» и организация круглосуточного дежурства;
- размещение запасного центра управления оповещением на ЗЗПУ;
- создание и использование взаимно дублирующих систем оповещения АСО-8 и «Мобильное информирование»;
- обеспечение электропитания станций источниками бесперебойного питания (аккумуляторными батареями, рассчитанными на автономное использование в течение 40 часов).

2.15. В целях мобильного оповещения и информирования населения городского округа создаются, совершенствуются и поддерживаются в постоянной готовности к применению мобильные средства оповещения и информирования населения:

- подвижный пункт управления укомплектовывается носимым электромегафоном, громкоговорящей системой оповещения и информирования населения, переносной ручной сиреной и выносным пультом управления системой оповещения КТСО-Р;
- оперативные группы укомплектовываются переносными ручными сиренами и электромегафонами;
- на складе управления по делам ГОЧС создается запас переносных ручных сирен и мегафонов.

2.16. Управлением ГОЧС и организациями связи проводится комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированного задействования систем оповещения:

- доступ в помещение ЕДДС, где установлены автоматизированные рабочие места управления системой оповещения, разрешается строго определенным лицам;

- лицам дежурной смены выдаются индивидуальные логины и пароли для входа в систему оповещения;

- доступ к системам оповещения АСО-8 и КТСО-Р осуществляется по индивидуальным паролям;

- доступ к системе СМС информирования осуществляется по логину и паролю выданному организацией, предоставляющей услуги связи по договору.

О всех случаях (санкционированных и несанкционированных) использования системы оповещения и информирования должностные лица, ответственные за проведение оповещения и информирования, докладывают руководителю администрации городского округа «Город Чита».
