

ГЛАВА ОСИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МИХАЙЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.04.2013 с. Осиновка № 27-пг

О порядке своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновении или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

В целях совершенствования порядка оповещения и информирования населения Осиновского сельского поселения об опасностях, возникающих ПРИ чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера,

постановляю:

- 1. Утвердить положение «О порядке своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера (приложение № 1).
- 2. Признать утратившим силу постановление №33 от 19.05.2006 г. «О порядке своевременного оповещения и информирования населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций».
- 3. Администрации поселения обеспечить оповещение и информирование населения на территории Осиновского сельского поселения в соответствии с Порядком оповещения.
 - 4. Контроль за исполнением настоящего Постановления оставляю за собой.

Глава Осиновского сельского поселения

Л.А.Жихарев

Положение

о порядке оповещения и информирования об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральными законами: от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне»; от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуациях ситуаций природного и техногенного характера»; от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 7 июля 2003 года №126-ФЗ «О связи», Постановлений Правительства РФ от 30 декабря 2003 года №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», и законом Приморского края от 2 декабря 1999 г. «О защите населения и территории Приморского края от чрезвычайных ситуациях ситуаций природного и техногенного характера» (в редакции закона Приморского края от 12 июля 2012 г. № 57-КЗ «О внесении изменений в Закон Приморского края «О защите населения и территории Приморского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»).
- 1.2. Настоящее положение определяет организацию, задачи и механизм реализации мероприятий по оповещению и информированию населения об опасности возникающих при возникновении чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера.
- 1.3. Система оповещения поселения представляет собой совокупность технических средств, в которую входят: средства подачи звуковых сигналов (электросирены) и передачи речевой информации по линиям связи и телевидения, по громкоговорителям, установленным на машинах ГИБДД.

2. Организация и задачи оповещения

- 2.1. Оповещение является одним из важнейших мероприятий, обеспечивающих доведение до населения и до должностных лиц ГО и ЧС органов управления поселения сигналов (распоряжений) и информации об угрозе нападения противника, воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, о чрезвычайных ситуациях, возникающих вследствие военных действий, а также об угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
- 2.2. Основной задачей системы оповещения является обеспечение доведения сигналов оповещения (команд, распоряжений) и экстренной информации до:
 - главы поселения;
- членов комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности поселения;
 - членов постоянной эвакуационной комиссии поселения;
- специально подготовленных сил и средств, предназначенных и выделяемых (привлекаемых) для предупреждения и ликвидации ЧС на территории поселения;
 - населения, проживающего на территории Осиновского сельского поселения.

3. Сигналы оповещения

- 3.1. Предупреждение населения о непосредственной угрозе от НАСФ муниципального района, информации из соседних районов.
- 3.2. Сигнал оповещения это условный сигнал, передаваемый по системе оповещения гражданской обороны и являющийся командой для проведения определенных мероприятий органами, осуществляющими управление силами и службами РСЧС, а также населением.

Сигнал «Воздушная тревога» подается с возникновением непосредственной опасности угрозы нападения противника и означает, что удар может последовать в ближайшее время. До населения этот сигнал доводится при помощи сирен, радиовещания и телевидения в течение 2-3 минут. Сигнал повторяется несколько раз и дублируется сиренами и прерывистыми гудками на транспорте;

Сигнал «Отбой воздушной тревоги» подается, если удар не состоялся или его последствия не представляют опасности для укрываемого населения. Для передачи сигнала используются радио и телевидение, подвижные громкоговорящие установки;

Сигнал «Радиационная опасность» передается при непосредственной угрозе радиоактивного заражения или при его обнаружении. Под непосредственной угрозой радиоактивного заражения понимается вероятность заражения данной территории в течение одного часа. Для подачи сигнала используются радио и телевещание, а также другие местные технические средства связи и оповещения;

«Химическая тревога» обнаружении Сигнал подается при угрозе ИЛИ бактериологического заражения. Для химического. a также подачи сигнала используются все местные технические средства связи и оповещения.

Сигнал «Угроза катастрофического затопления» подается при угрозе или непосредственном нарушении плотины гидротехнического узла (Раковское водохранилище). Население, проживающее в зоне возможного катастрофического затопления, оповещается любыми, имеющимися в поселении вспомогательными средствами (телефонная, сотовая связь, громкоговорители, посыльные).

Оповещение населения о стихийных бедствиях, опасности поражения аварийно-химическими опасными веществами и других опасных для населения, последствиях крупных аварий и катастроф - осуществляется путем передачи экстренных сообщений о чрезвычайных ситуациях и действиях населения по сетям проводного вещания, и вспомогательными средствами.

4. Порядок оповещения и информирования руководителей организаций.

- 4.1. Доведение сигналов (распоряжений) об угрозе чрезвычайной ситуации, начале эвакуации до руководителей крестьянско-фермерских хозяйств, школ, частных предпринимателей проводится оперативными дежурными по существующей автоматизированной системе оповещения Михайловского района и всем имеющимся каналам связи гражданской обороны установленным порядком.
- 4.2. Руководители подтверждают получение сигналов (распоряжений) и доводят их до подчиненных по системе циркулярного вызова на служебные и квартирные телефоны; путем прямого оповещения дежурными службами по телефону и

посыльными.

- 4.3. С получением сигналов оповещение «Химическая тревога» и «Радиационная опасность» решение на передачу текстов сообщений для проживающего на территории поселения населения может принять глава сельского поселения по данным радиационной и химической обстановки и по данным разведки.
- 4.4. При обнаружении заражения территории объекта (организации) в районе действия сил НАСФ, руководитель объекта самостоятельно подает соответствующий сигнал оповещения и докладывает об этом главе поселения.

5. Порядок оповещения и информирования населения

5.1. В целях обеспечения своевременного и надежного оповещения населения о воздушной опасности, радиоактивном, химическом и бактериологическом заражении, а также об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, о возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера установлен следующий порядок оповещения.

Основным способом оповещения считается передача речевой информации с использованием радиовещания и телевидения.

Для привлечения внимания населения перед подачей речевой информации производится включение электросирен и других сигнальных средств, что означает подачу предупредительного сигнала «Внимание всем!».

С получением сигнала «Внимание всем!» все население и персонал организаций, учреждений, предприятий независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, обязаны включить радиоприемники и телевизионные приемники для прослушивания экстренного сообщения.

- 5.2. Тексты сообщений с указанием порядка действия населения по сигналам оповещения гражданской обороны, предварительно записанные и заложенные на рабочие места дикторов радио и телевизионных студий, передаются по команде главы поселения дикторами с перерывом программ вещания длительностью не более 5 минут. Допускается двух, трехкратное повторение речевого сообщения.
- 5.3. Оповещение о начале эвакуации населения организуется по месту работы, учебы и жительства руководителями организаций и жилищно-эксплуатационных органов.
- 5.4. Сроки готовности технических средств к выполнению задач оповещения и информирования населения:
 - 5.4.1. АТС, сотовой связи не более 2-х минут;
 - 5.4.2. теле- и радиокомпании, студии кабельного телевидения:
 - в рабочее время не более 5 минут;
 - в нерабочее время не более 30 минут.
- 5.4.3. автомобилей, оборудованных громкоговорящими устройствами, не более 20 минут;
 - 5.4.4. дежурного автотранспорта с посыльными не более 1 часа.

- 6. Финансирование мероприятий по поддержанию в готовности и совершенствованию систем оповещения и информирования
- 6.1. Финансирование мероприятий по поддержанию в готовности и совершенствованию систем оповещения и информирования населения осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.